اهداءات ٢٠٠٣

أ.د / سوقى ضيف رئيس مجمع اللغة العربية



المراقبة العامة للتسجيل والمعجمات العلمبة

مجسوعة (المعطالي) (العلى يترو (الفائسية) ويت فقيمة المراجة على المنطقة المنطق

المجلد التاسع عشر

سنة ٧٧ ١

القساهمة الهيئذالعَامَة لشؤن المطابع الأميرة ١٣٩٧ هـ - ١٩٧٧ م

أعد هده المجموعة للطبع واشرف على تجاربها:

فريدة ابراهيم حسنى المرافبة بالمجمع عبد الله اسهاعيل نبيه المدس العام للمحمع

جسم الدارض الرحسيم. الفهرس

مبعبد																					
ه. ـــ و			••		***	•••	•••	•••		••									يمستاذ		
•																			مطا		٠ ١
٣		•••		** •	***		***	•••	•••		•••	بر	مرو .	الته	فی فر	ت	للنحا	2,72,8	())	
٤		••	•••	••	• •	•••		•••				•••		ا يىث	للج.	الفز	نب	مذاه	(ب)	
٧		•••	***	<i>.</i>	•••	•••				•••	•••	<u>,</u>	<u></u>	ن ال	في فو	ات	طليم	me.	ج))	
٨		•••		•••											فی ف				,	,	
4		***	••																a		
11																			الفاظ		
١٧	•••																		مصطا		۲
44															النباء	•					ź
٤٣	••	•••	••	•••	•••	••	•••			•••	••	•••	غط	باالنة	ولوج	جير	في))			6
۰۳	•••														ز يقا	-				-	٠
77															بية و						\
٧٧																			لفاظ		
٨٥	••		•••	•••		** *	••			•••	•••	عا	ميد	وال	يمياء		، فی	ے! ح	صطا.	٠ _	. 4
4٧			•••	•••)		١,
44	•••		•••	••	** *	••													1 (1	,	
١		•••	•••	•••		••													١ (ب	•	
1.4		•••																	ح)		
١٠٤			•••	••	···	••		•••	•••				••						د) ا	•	
1.0	•	•••	***	•••						•••									ه) آ	•	
1.7																			و) ا	/	
1.4	•••		***		•••	** •	•••			••					'ف	رتفا	71	نقوق	ز) ~)	

تقـــديم

للدكتور إبراهيم مدكور رئيس المجمع

ربحاكات الخة العلم والحضارة من البواعث الأولى التى دفعتنا فى أخريات القرن الماضى إلى التفكير فى إنشاء مجمع لغوى أسوة بالمجمع الفرنسى . وما ذلك إلا لأن مستجدثات حضارية وعلمية أخذت تفرض نفسها على الخاصة والعامة مسمياتها الأجنبية ، وخيف أن تعدو هذه المسميات على اللغة القومية . وكان الأستاذ الإمام من أول من دعوا إلى إنشاء هيئة خاصة تسهر على حماية اللغة وتطويرها ، وأريد بها أن تكون أهلية على غرار ماحات فى نشأة المجمع الفرنسى . واشترك هو نفسه ، وهو داعية إجلاح ونهوض وتجديد ، فيا كان يسمى ومجمع البكرى "الذى لم يقدر له أن يعمر طويلا .

وبقيت المشكلة قائمة ، وعقد رت من أجلها ندوات ، وأعدت دراسات فى العقد الأول من القرن الحاضر . ولعل هذا هو الذى دفع سعد زغلول ، وكان وزيرا للعارف حين ذاك ، إلى أن يأخذ فى تعريب التعليم الأميرى ابتدائيا كان أو ثانويا . وفى منتصف العقد الثانى أنشىء مجمع أهلى آخر هو "مجمع دار الكتب" وقد حمل رايته لطفى السيد ، وهو شيخ المجمعيين غير منازع . ولم يقدر لهذا المجمع بدوره أن يزاول نشاطه بانتظام ، تحت سماء الحرب العالمية الأولى ، واستطاع أن يعاود هذا النشاط بعدها قليلا . ولم يمنع هذا لطفى السيد من أن ينابع الفكرة ، يعاود هذا النشاط بعدها قليلا . ولم يمنع هذا الطفى السيد من أن ينابع الفكرة ، ويسعى إلى تحقيقها ، وصدر من سوم بانشاء مجمع أميرى هذه المرة عام ١٩٣٧ ، وهو مجمع القاهرة .

وقد اضطلع هذا المجمع خاصة بعبء اللغمة العلمية ، وبذل في سبيلها جهودا متصلة. فدعا إلى إحياء ما يمكن إحياؤه من لغة العلم الإسلامي القديمة، ويدر وضع المصطلحات الجديدة تيسيرا كبيرا ، وأمد الباحثين والدارسين كل عام بطوائف مختلفة منها . ويكفي أن نشير إلى أن بين لجانه المتخصصة نحو خمس عشرة تقف جهودها على المصطلح العلمي ، وأعانها على ذلك نهضتنا العلمية المعاصرة ، وحياة

اللغة العلمية بحياة العلم نفسه ، وترك المجمعيون للعلماء أن يضعوا لغتهم على النحوالذي يطمئنون إليه ، وحرصوا على أن يسجلوا ما استقر من مصطلحاتهم وما شاع من استعمالاتهم ، وفي نحو خمس وأربعين سنة توفرت لديهم ثروة يعتد بها من لغة العلم ومصطلحاته ، وحاواوا نشرها ما استطاعوا إلى ذلك سبيلا .

ويقلقهم دائما ما قد يصيب هذه اللغة من فرقة وبلبلة ، وسعوا جاهدين إلى توحيدها ، ودرجوا على أن يبلغوا ما يقرونه إلى المجامع والهيئات العلمية المختلفة ، وأن ينشروه بين الباحثين والدارسين ، ولا يترددون فى أن يعيدوا النظر فيما تدعو الحاجة إلى تعديله أو تنقيحه . وفكروا من قديم فى تكوين اتحاد للجامع اللغوية والعلمية ، ولم يوفقوا إليه إلا منذ أربع سنوات . وهدفه الأول أن يلتق المجمعيون فى العالم العربي جميعه عند كلمة سواء فى الحة العلم ، وأن ينشروا ما يتفقون عليه بشتى الوسائل . ولا يزال دور هذا الاتحاد فى مرحلة الإنشاء والتكوين ، ولا تزال وسائله دون ما تدعو إليه الحاجة لتوحيد المصطلح العلمي المنشود . ويسعده أن المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم تقف إلى جانبه ، وتضم صوتها إلى صوته ، ولما فى هذا المضار مجال كبير .

وهذه الكراسة التي نقدم لها وسيلة من وسائل هذا التوحيد ، يخرجها مجمع القاهرة كل عام ، مسجلا فيها ما استقر عليه رأيه من مصطلحات العلوم المختلفة . وفيها ما يزيد على ١٠٠٠ مصطلح ، ويدور معظمها حول العلوم الطبيعية ، من نبات وحيوان ، وفيزيقا وكيمياء ، ونفط وبتروليات . وفيها أيضا قدر من مصطلحات العلوم الإنسانية من قانون وتاريخ ، وتربية وعلم نفس . ونأمل أن تكون زادا لمعجمات علمية متخصصة يأخذ بها العالم العربي في أرجائه الفسيحة ، وتواجه حاجته الماسة فيما يضطلع به من حركة علمية نشيطة .

مصطلحات في الفنون*

- (١) مصطلحات في فن التصوير
 - (ُبُ) مذاهب الفن الحَديث
- (ُج) مصطلحات في فن النيحت
- (د) مصطلحات في فن المرسومات
 - (ه) مصطلحات في الخزف

مصطلحات في الفنون

(١) مصطلحات في فن التصوير

اللوحة الطباشيرية (F) عالم الطباشيرية .

Peinture à l'huile (F), اللوحة الريتية — ٩ A painting (E)

صورة بالألوان الزيتية .

۱۰ - تصویری

Pittoresque (F), Picturesque (E)

وصف للمرثيات التي توافرت لها صفات الحمال الذاتية والطبيعية .

١١ ــ أمامية اللوحة

Premier plan (F), Foreground (E)

. أشكال تتصدر مقدمة المنظور في اللوحة

١٢ _ تلاني الأبعاد

A trois dimensions (F), Three dimensional (E)

العمل الفنى الذى له ثلاثة أبعاد هي الطول والعرض والعمق .

١٣ ــ اللون الزاهي

Vive couleur (F), Vivid colour (E) اللوں المتألق الدى يستعمل دون خلط أويظهر تفرده مع مزجه بلون آخر.

Une aquarelle (F), اللوحة الماثية _ 1 A water colour (E)

صورةبالألوان الماثية.

٢ ــ نظم الألوان

Combination de couleurs (F), Combination of colours (E)

Couleur criarde (F), اللون الصارخ Loud colour (E) اللون المتميز بحدته بين مجموعة من الألوان المتدنة .

A deux dimensions (F), بنائى البعد (Two dimensional (E) العمل الفنى الذى له بعدان هما الطول والعرض .

خلفية اللوحة

Fond du tableau (F), Background (E) أشكال تقع في نهاية المنطور في اللوحة ونكون عمقها .

٦ ــ السلم اللونى

Gamme de couleurs (F), Colour scheme (E)

مجموعة من ألوان متدرجة تميز العمل الفني .

٧ _ كثافة الألوان

Intensité des couleurs (F),
Intensity of colours (E)
غزارة الألوان وتعدد طبقاتها .

(ب) مذاهب الفن الحديث

Art abstrait (F) ما الفن التجريدي Abstract art (E)

فن يعتمد فى الأداء على أشكال مجردة تنأى عن مشابهة المشخصات والمرثيات فى ضورتها الطبيعية أو الواقعية .

Art figuratif (F), الفن التشخيصي ۱٦ – الفن التشخيصي – ۱۲ – الفن التشخيصي

فن يعتمد فى الأداء على تمثيل الأشخاص والأشياء فى صورة متعارفة . وهو يقابل الفن التجريدى .

Automatisme (F), الأوتوماتية – ۱۷ Automatism (E)

اتجاه قرامه البحث عن المجهول من خلال أشكال جديدة تتأتى عن طريق المصادفة، ومن ذلك ما يحدثه وضع لون بين سطحين يضغطان لإنتاج شكاين متماثلين ثم يتصرف الفنان في استخدامهما .

Cubisme (F), Cubism (E) التكعيبية التعبير عن الأشياء بأشكال

هندسية بعد إعادة صياغتها بحسب رؤية الهنان. وقد ظهر فى أوربا قبيل الحرب العالمية الأولى (١٩١٤ - ١٩١٨) ، ويشمل التصوير والنحت والعمارة ، وامتد إلى الأثان والتصميمات الصناعية .

من أعلام التكعيبية «بكاسو» (Picassó) « وبراك » (Braque).

١٩ _ التكعسبة التحالمة

Cubisme analytique (F), Analytical cubism (E)

تجزئة الأجسام والأشكال كالوجوه والآنية وغيرها وإعادة تجميعها فى بناء جديد. وهو أسلوب نفرع من المدرسة التكعيبية، ومن أعلامها « براك » (Braque).

۲۰ ــ الدادبة (F), Dadaism(E) محمليم القيم الفنية والأساليب والأشياء المتعارفه تعبيراً عن السخط العام الذي شاع أنناء الحرب العالمية الأولى ت

وقد اختار اسم هذا الاتجاه أصحابه من الشراء والفنانين من أول كلمة صادفتهم في قاموس ، وهي كلمة « Dada » . من أعلام الدادية « مارسل دوشان » من أعلام الدادية « مارسل دوشان » (Marcel Duchamp) و « هانز آرب » (Hanz Aıp)

اسم أطلق على جماعة من الفنانين الشبان اسم أطلق على جماعة من الفنانين الشبان ظهرت فى ألمانيا قسل عام ١٩١٤، ابتغوا البحث عن أساليب جديدة للاحبر الفنى واستحداث تقالمد جدبدة بدلا من العبش على التقالمد القديمة . ومن أعلامها (كاندنسكي » (Kandinsky) و « فرانز مارك » (Franz Mark) .

Expressionism (E) ۲۲ – التعبيرية

اتجاه يقدم التعبير عن الانفعالات الداخلية الباطنة على الروثية الحارجية والانطباع السريع ه

ومن أشهر الفنانين التعبيريين « إدوارد مونك » (Edouard Münch) و « فان جوخ » (Van Gogh).

۲۳ – الحوشية (E), Fauvism (E) حركة تميزت باستخدام ألوان غريبة حركة تميزت باستخدام ألوان غريبة صارخة وتحريف الأشكال بتغيير حجومها ونسبها وألوانها التقليدية . وقدة أطلق الناقد «لويس فوكسيل» (Louis Vauxelles) هذا الاسم على أصحاب هذه الحركة للإشارة إلى التناقض بين ضراوة ألوانهم والأساليب الشائعة. وقدظهرت في فرنسا في مستهل القرن العشرين .

من أبرق أعلامها (ماتبس) (Matisse) ، و (فلامنك) (Vlamink) :

Futurisme (F), Futurism (E) _ المستقبلية _ 7 ٤

اتجاه فى التعبير عن الطاقة الدينامية المميزة المعيزة المعصر الحديث بأشكال ومكونات تتميز بانطلاق الحركة والتفجر :

وقد بدأ ظهوره فى إيطاليا سنة ١٩١٠ ثورة على الأساليب التقليدية ، وتمردا على القم : •

Impressionnisme (F). الأنطباعية - ٢٥ Impressionism (E)

مذهب يعنى بتسجيل تأثر الفنان المباشر بالطبيعة، وإبراز أثر النور فى الأشياء. وقد ظهر فى أو اخر القرن التاسع عشر فى فرنسا لتحرير التعبير الفنى من الأساليب التقليدية. وكان مدابة للاتجاهات الفنية الحديثة:

ومن أهم أعلام الانطباعية «مونيه» (Monet)، و « بيسارو » (Pissaro)، «سيسلى » (Sisley)، وقد انتشر هذا الاتجاه في العالم ، وتفرعت عنه مدارس، وامتد أثره إلى النحت والأدب والموسيةي .

Kinetic art (E) الفن الكينبتي ٢٦ – الفن الكينبتي

اتجاه ظهر فی القرن العشرین قوامه إدخال میکانیکیة الحرکة علی العمل الفنی تصویراً أو نحتاً . وقد استعمل المصطلح لأول مرة المثال « ناعوم جابو » (Naoum Gabo) فی منشوره الواقعی عام ۱۹۲۰:

وبدأت معالم هذا الاتجاه في بعض أعمال المصور « دوشان ، (Duchamp) ، وفي تماثيل

«كالمدر» (Calder) السيارة التي تعتمد في حركتها على الهواء • ثم ظهرت بعد الحرب العالمية الثانية جماعات فنية في أوربا وأمريكا واليابان نوسعت في استخدام المحركات والكهرباء والإلكترونيات في تحريك العمل الفني حتى أصبح هذا الاتجاه حركة ظاهرة من حركات الفن الحديث .

۲۷ ــ فن الخداع البصرى Op art
 فن إيهام البصر بمؤثرات خاصة عن طريق تحليل الشكل واللون واستخدام الضوء وانكساراته في إحداث التأثير بالحركة.

شاع هذا الاتجاه فى العصر الحديث نتيجة لنداخل الإبداع الفنى مع الكشوف العلمية وخاصة علم البصريات ، ولفتح آفاق جديدة للرؤية التشكيلية .

من أبرز الفنانين البصريين «فلساريللي » *(Vassarelli) .

۲۸ – التنقيطية

Pointillisme (F), Pointillism (E) أسلوب قوامه نقط الألوان مباشرة على اللوجة ، وذلك للحصول على مجموعة من الانطباعات اللونية .

۲۹ - بوب آرت (فنجماهیری) Pop art انجاه حدیث ظهر فی الفن الأمریکی قوامه تجمیع الأشیاء العادیة التی تستعمل فی الحیاة الیومیة کعلب الطعام وزجاجات الشراب والإعلانات وغیرها، وتشکیلها تشکیلا فنیا للتعبیر من خلالها عن حیاة المجتمع المعاصر.

Purisme (F), Purism (E) الصفائية التجاه ينتسب إلى التكعيبية ، نزع إلى تبسيط الأشكال الهندسية واللونية للتعبير عن صفائها ونقائها .

ومن أعلام هذا الاتجاه نظراً وتطبيقاً في فن التصوير الفرنسيان «أوزانفان» (Ozanfant) و «ليكوربوزييه» (Le Corbusier)، وقد أعاد الثانى من هذا الاتجاه في إنجازاته المعمارية بوصفه من رواد فن العمارة الحديثة.

٣١ ــ الواقعية الاشتراكية

Réalisme socialiste (F), Social realism (E)

شهج قوامه إلزام الفنانين بالأسلوب الواقعى المباشر لتسجيل منهج الحياة فى البلاد الاشتراكية، ومنجزات النظام الاشتراكى.

وتعرف به أيضا أعمال الفنانين الذين يلتزمون التعبير عن واقع حياة الشعب وكفاحه .

Surréalisme ۳۲ – السريالية

مذهب قام على إطلاق رقى العقل الباطن والأحلام فى العمل الفنى متحررة من سلطان العقل والأخلاقيات والقيم الحمالية التقليدية .

ومن أقطابها «جيورجيوددي شريكو» (Giorgio de Chirico) و «سلفادور دالي » (Salvador Dali)

٣٣ ــ البقعية (التاشية) (Tachisme (F) يتميز أحد اتجاهات الفن التجريدي ، يتميز بوضع مساحات لمونية كبيرة تأخذ شكّل البقع على سطح اللوحه .

(ج) مصطلحات في فن النحت

٣٤ — النحت الخفيض المنظ الله Bas-relief (F) النحت الخفيض المنطح يبدو ناتثا أحيانا مثل لوحات النحت الإغريق ، أو خفيضا غاثرا مثل لوحات النحت المصرى القديم وخاصة في الدوله القدعة .

ه٣ ــ التمثال النصني (E) Buste (F), Bust (E) ما يصور وحه الإنسان والجزء العلوى من جسمه .

٣٦ ــ التشكيل الأولى

Ebauche (F), Sketch (E) العمل الفنى في شكله التحضيري في المرحلة الأولى من التكوين .

Facial – الوجهي الذي يمثل الوجه كاملا .

۳۸ ــ السبك بالشمع La fonte à cire perdue (F) طريقة لسبك التماثيل البرنزية ، يستخدم فها الشمع وسيطا في مراحل السبك.

٣٩ — السبك بالرمل
Fonte au sable (F), Casting in sand (E)
طريقة سبك التماثيل المعدنية باستعمال الرمل
قالبا في السبك

• ٤ ــ النحت البارز Haut-relief (F), High relief (E) نقش شديد البروز يكاد يقارب التجسيم دون أن ينفصل عن السطح . ومثال ذلك بعض

أعمال «دافيد دانجر» (David D'Angres) و « رود كاربو » (Rude Carpeaux) في القرن التاسع عشر.

٤١ ــ النموذج المصغر (ماكيت)

Maquette

العمل الفني في حجم مصغر مكتمل الملامح يصلح أن يكون أساسا للتكسر .

27 – القناع التذكاري

Masque mortuaire (F)
صورة تؤخذ بضغط الشمع أو الصب
على وجه شخص بعد وفاته ، ويستخدم عالبا
للاحتفاط بالملامح الأخيرة للسحصيات
الكبيرة .

Massif (F), Massive (E) كتلى - ٤٤ العمل النحتى المتماسك يغلب عليه الشكل المصمت .

في المدالية (E) Médaille (F), Medal (E) نحت خفيض في مسطح صغير يأخذاً شكالا مختلفة ، يعد غالبا للتسجيل والتكريم في المناسبات التذكارية ، ويصنع من المعادن وغيرها .

Modeler (F), Modelling(E) التشكيل = ٤٦ استعمال الطينأوالشمعأوغيرهما منالمواد ـ الرخوة في صنع التمثال .

٤٧ سـ الصرحي Monumental وصف لل عمل تشكيلي يجمع بين الشموخ والقيم ِالفنية البنائية ،

Moule (F), Mould (E) القالب ٤٨ حجم مفرغ مصنوع على أصل التمثال :

Mouler (F), Casting (E) __ الصب ٤٩ عملية صب الحبس السائل وغيره من ﴿ الموادالصالحة لاستخراج نسخة من التمثال .

• • ـ الحانبي (بروفيل)

العمل [الفني الذي بمثل ملامح الوجه من جانب واحد ۽

Ronde-Bosse (F), التمثال المجسم Statue in the round (E

تمثال كامل الاستدارة والتجسيم يجمع أبعادا ثلاثة : الارتفاع والعرض والعمق عـُ ا

٥٢ ــ النحت المباشر

Taille directe (F), Direct cutting (E) نحت التمثال مياشرة في الحامة حجرا كان أو رخاما أو خشما ؟

٣٥ - الحذع Torse (F), Torse (E) ما يمثلجسم الإنسان دون رأسه وأطرافه بم ٤٥ – جرم Volume الله كيان الشكل وحضوره الذى يفرضه Profil (F), Profile (E) أيه على الفراغ ت

(٤) مصطلحات في فن المرسومات

ه ه _ الماصقات في Affiches (F,) Posters (E) مرسومات مصمسة للإعلام والدعاية للعرض في مكان عام :

٥٦ – فن المرسومات

Arts graphiques (F), Graphic arts (E) فن يعتمد على الخطوط كالرسم والحفر والملصقات :

٧٥ ــ فن الحفر

Ait de gravure (F), Engraving—Etching (E) حفر المرسومات ونقشها في خامات المعدن والخشب والحجر ، تستخرج منها نسخ عن طريق الطباعة :

٥٨ - باتيك طريقــة للرسم والتلوين المباشر عليّ[،] المسوجات واستعمال الشمع لحجب اللون عن أجزاء من النسيج ، ثم إزالة الشمع لامتصاص لون آخر أحياناً ، وقد شاعت في جرر الهند الشرقية .

٥٩ ــ الطباعة بالحجر Lithographie استنساخ المرسومات المحفورة بضغطها على سطح من حجر جيرى دقيق المسام.

۱۰ حالطباعة بالشاشة الحرمرية (E) Silk screen استنساخ المرسومات باستعمال شاشة حريرية تدهن بعض أجزائها عادة عارلة إ للتحكم في مرور اللون من خلال ثقوبها ،

(ه) مصطلحات في الخزف

٦١ - الخزف

Céramique (F), Ceramic (E)

مايصنع من طينة تشكل وتحرق فى
الأفران بدرجة حرارة خاصة لاكتساب
طبقة من الطلاء •

China راحسيني ٦٢

أرقى إنتاج صناعة الخزف ، ويتميز برقته وشدة صلابته ، له رنين المعدن وجسمه كامل التزجج ،

٦٣ – الحوامل الحرارية

Echasses (F), Stilts (E)

حوامل صغيرة متنوعة تصنع من المواد الحرارية لتوضع فوقها المصنوعات الخزفية فى الأفران عند تسوية الطلاء الزجاجى :

٢٤ - التشكيل بجدائل الطبن

Enrouler (F), Coiling (E)

تسوية جدائل الطين على هيئة حبال أو جدائل ترص بعضها فوق بعض ليتألف منها إناء أو شكل ما .

۰ الفرن ۲۰ – الفرن

جهاز يستخدم لتسوية وحرق المصنوعات الخزفية ، وهو يختلف تصميماً وحجماً ووقودا بحسب غرض استعماله .

۲۶ ــ البريق المعدنى (فى الخزف) Laustre

لمعان سُبيه بلمعان المعدن ، يتلألأ علي سطح الطلاء الزجاجي ، ويكسب الخزف بريقا خاصا . وقد اشتهر به الخزف الإسلامي.

۳۷ – صندوق الرص ملاقط الفرن ترص فيها الآنية :

٦٨ - الخزف الصيني

Porcelaine (F), Porcelain (E) خزف محرق على درجات حرارية عالية ، ويتميز بشدة صلابته ، وبعدم رشحه ، وتزجج مادته وبرنينه :

99 – الفيخار (E), Pottery (E) – الفيخار أوان ونحوها تصنع من الطين وبحرق دون أن تطلى .

۷۰ - دولاب الخزاف

Roue de potier (F), Potter's wheel (E) الآلة التي تستخدم في تشكيل الأوانى الخز منة.

الا - ثقب كشاف ختحة صغيرة فى أحد جدران صندوق الرص فى الفرن تمكن من روية ما فى الداخل لمتابعة درجة تسوية المصنوعات الخزفية.

۷۷ ــ الفخار الحجرى ۷۷ ــ الفخار الحجرى نوع من الفحار تحتمل طينته درجة حرارة تصل إلى ۱۲۰۰ سنتجراد:

٧٣ - الطين المسوى

Terra cotta (L), Terre cuite (F), Burnt clay (E)

نوع من الطين يستخدم غالباً أَفَى عَملَ التماثيل، يحرق فى الأفران بطريفة خاصة. ٧٦ ــ مزج الطيبة

عملية تشكيل الإراء على عجلة آلخزاف .

۷۵ – الحرد Turning

إزالة الزوائد من الإناء الخزفي بعد تشكيله وقبل تمام جفافه .

Wedging ٧٤ - التشكيل بالعجلة Throwing إدماج جزيئات الطينة إدماجاً تاماً حي يصبح مزيجها صالحاً للتشكيل .

ألفاظ الحضارة الحديثة * ألفاظ في الرياضة البدنية

* أقرها مؤتمر المجمع فى الدورة الثالثة والأر بعين بجلسته الثاثية بناريخ ١٩٧٧/٢/٢٢

ألفاظ الحضارة الحديثة ألفاظ في الرياضة البدنية

٧ ــ ساق اختراق الضاحية

Cross country race

سباق فی طریق غیر ممهد فیه مرتفعات و منخفضات و أرض جافة و أرض مبتلة . (مسافاته من ۸ إلی ۱۲ کم للرجال ، و ۵ کم للنساء) .

۸ – التحفز منخفضا
 مهيو المتسابقين عند بدء المسابقة بثنى الركبتين
 ووضع اليدين على الأرض للانطلاق.

١٠ - الضربه الحرة المباشرة

Direct free kick ضربة جراثية صد الفريق المخطئ ينفرد بالقيام بها لاعب ، ويحق له أن يصيب فيها الهدف ماشرة .

11 – ضربة الإسقاط موقف يسقط فيه الحكم الكرة بين متنافسين لاستئناف اللعب .

Event المابقة

Athlete الرياضي - ١

الشخص الذى يمارس النشاط الرياضي بانتظام .

سباقات الميدان والمصمار

Track and field events

٣ ــ قلب الهجوم Centic forward

اللاعب الذي يقود الهجوم ومركزه في وسط خط الهجوم.

Centre half-back \$ ـ قلب الدفاع الاعب الوسط بن مساعدى الظهير.

• المسابقة المجمعة Combined events عموعة من المسابقات تؤلف فيما بينها مسابقة .

7 - الضربة الركنية من نقطة معينة فى ركن ضربة حزائية من نقطة معينة فى ركن الملعب تحتسب على الفريق الذى يخزج الكرة عبر خط النهاية على أحد جانبي مرماه .

١٣ _ مسابقات داخل الاستاد

Events inside the stadium

١٤ ــ مسابقات خارج الاستاد

Events outside the stadium

١٥ ــ الملعب ١٥ ــ الملعب . ساحة لممارسة مختلف الألعاب .

۱۹ – كرة القدم (soccer) حرة القدم العبة جماعية من ألعاب الكرة تقام بين فريقين يتكون كل منهما من أحد عشر لاعباً.

۱۷ — الظهير ١٧ — الظهير أو ثلاتة) يتألف منها آخر أحط لدفاع الفريق .

المرمى المرمى المرمى المرمى المرمى المرمى حيز معين فى وسط خط النهاية ، وهذا الحيز هو الذى يهدف الفريق المضاد إلى الحرة فيه ، وفى كل ملعب مرميان.

۲۰ ــ مساعد الظهير
 أحد ثلاثة لاعس يكونون خط الدفاع
 الأول للفريق .

٢١ ــ الشوط ٢١ ــ الشوط نصف الزمن المخصص للعب .

Hurdles races الحواجز ٢٢ ـ سباقات (لمسافات ١١٠ من الأمتارأو

واجز عشرة على مسافات بينية متساوية .

٢٣ - الضربة الحرة غير المباشرة

Indirect free kick

ضربة جزائية ضد المريق المخطئ ينفرد بها لاعب من الفريق الآخر، ولاتحتسب إصابتها للهدف إلا إذا لمست الكرة لاعبا آخر .

Inside مساعد الهجوم ٢٤

أحد لاعبى خط الهجوم ، ومركزه بين الحناح وقلب الهجوم ، ولكل فريق مساعدان :

حمز مخصص لمعض أنواع السباقات كالعدو والسباحة .

٢٦ ــ الدورة ٢٦ ــ الدورة إحدى مرات الدوران فى المصمار فى ساق المسافات الطويلة .

٢٧ ــ مراقب الحط ٢٧ ــ مراقب الحط أحد اثنين يساعدان الحكم في إدارة المباراة .

۲۸ ــ الجری لمسافات طویاة Long distance run الحری لمسافات ۵۰۰۰ أو ۱۰۰۰۰ متر .

٢٩ ــ الدفاع رجلاً لرجل

Man-to-man defence

طريقة يراقب فيها اللاعب لاعبا معينا من الفريق الآخر ليفلل من تأثيره في اللحب.

Match (game) ما المباراة ٣١

منافسة بين فريقين فى سوطين متساويين مدة كل منهما ٥٤ دقيقة وبينهما فترة راحة محدودة .

۳۲ ــ الحرى لمسافات متوسطة

Middle distance iun

الحرى لمسافات ۸۰۰ ــ ۱۵۰۰ متر.

Obstruction اعتراض ۳۳

تمويق اللاعب المضاد عن الوصول إلى الكرة بطريقة غير قانونية .

Off-side التسلل ۲٤

موقف ككون فيه اللاعب المهاجم في نصف ملعب الفريق الآخر وليس بينه وبين خط النهاية إلا لاعب واحد أو لاعبان من هذا الفريق عند تمربر الكرة إليه .

• ٣٠ – مصيدة التسلل Off-side trap طريقة يلجأ إليها فريق ليوقع أفراد العريق الآحر في موقف التسلل .

Penalty area حزاء ٣٦ – مطقة الحزاء

مساحة محدودة أمام المرمى إذا اربكب فيها لاعب مدافع خطأ من الأخطاء التي ينص عليهاقانون اللعبة استوجب ذلك ضربة جزاء لصالح الفريق الآخر.

٣٧ – ضربة الجزاء ٣٧ – ضربة عقابية موجهة إلى الهدف من نقطة الجزاء لايتعرض لصدها إلا حارس المرمى.

Play maker حمانع اللعب ٣٨

اللاعب الذي يدير خطط الهجوم في أثناء اللعب .

٣٩ - حكم ٣٩ خبير في قانون كرة القدم يتولى إدارة المباراة وتطبيق قانون اللعب .

باقات التتابع
 سباق لمسافة (٤٠٠ أو ١٦٠٠ متر)
 يمقاسم الحرى فيها أربعة من اللاعبين على
 التوالى لمسافات متساوية .

13 – الدورى Round-robin tournament طريقة من طرق تنظيم الدورات الرياضية يلاعب فيها الفريق المشترك بقية المشتركين.

الجرى الجرى حركة انتقال بالقدمين مسافة ما محيث تكون القدمان أو إحداًهما في الهواء .

٤٣ — العدو

Sprint or (Short distance run)

الحرى السريع لمسافات قصيرة (١٠٠ - ۲۰۰ - ۲۰۰ من الأمتار) .

٤٤ ــ الاستاد Stadium = Stade

ملعب كبير يضم ميادين متعددة لممارسة أنواع النشاط الرياضي المختلفة .

٥٤ ـــسباق الموانع Steeple chase سباق لمسافة ٣٠٠٠ متر يتخلله موانع خمسة منها أربعة خشبية وواحد مائى .

٢٤ ــ العرقلة Tackling تعويق غير قانونى جزاؤه ضربة حرة

٧٤ ــ فريق كرة القدم لكل منهم مركره الخاص في اللعب .

٤٨ ـــ الدورة الرياضية مباريات بىن وحدات رياضية لترتيب هذه الوحدات ترتبا تنارليا .

٤٩ _ المضمار Track حلبة لسباق الحرى بأنواعه .

٠٠ _ سباقات المشي Walking races سباقات في المشي لمسافة معينة (٢٠ كم أو ٥٠ كم).

١٥ ــ جناح Wing, (Outside) أحد لاعبي الهجوم ، مكانه بالقرب من الحدود الخارحية للملعب. ولكل فريق جناحاں : أىمن وأيسر .

Zone defence عن المطقة عن المطقة مجموعة تتألف من أحد عسر لاعبا ﴿ طَوَيَقَةَ يَدَافِعُ فَمِا اللاعبُ عَنْ مُعْلَقَةً معينة من الملعب صد أى هجوم عليها .

مصالحات في علم الحيوان *

* أقرها مؤتمر المحسم في الدورة الثالثة والأر سمين بجاسته الثالثة بتاريح ١٩٧٧/٢/٣٣ .

مصطلحات في علم الحيوان

۱ _ سینی _ سیجمانی Sigmoid

وصف للأجزاء المنحنية الشبهة بشكل الحرف اليونانى الكببر المسمى «سيجما» كالشرايين والتجويفات والصمامات وغيرها.

Y - عُمَيْنية Simple eye = Ocellus

عين دقيقة الحجم ذات عدسة واحدة

كما في كثير من الحشرات وبعض
اللافقاريات الأخرى . وقد تكون العيينة
منفردة كما في يرقانات الحشرات ، أو
مصاحبة للعيون المركبة كما في الذباب
والنحل وغيره من الحشرات اليافعة .

٣ ــ أحادى الورثة (سمبلكس) (في علم الوراثة) Simplex

الصَّبغى (الكروموسوم) الذى يحتوى على جين واحد أو ورتة واحدة سائدة في متعددات المجموعة الصَبغية .

ع مشاكهة Simulation ٤

اتخاذ بعض أنواع الحيوان والحشرات الورقية والعصوية ونحوهما أشكالا وألواناً الغرض منها خداع أعدائها . ويدخل في باب المشاكمة كل أنواع التلون والتشكل الوقائيين .

ه امی
 عامی
 و ما پتعلق بالهامة أو ما پتصل بها .

Sinciput عامة ــ ٦

الحزء العلوى والأمامي من الرأس .

Sinus (۱) جيب كل تجويف أو انحماض أو تمدد فى داخل الحسد .

(ب) _ مَشْبَر

و بُطلق على بعض التجاويف في الرأس، وكذلك التوسع في أحد المجاري ولا سما الوربدية منها .

Sinus pocularis الحيب الفنجاني - ۸

- = الرحم الذكرية uterus masculinus = الرحمه الدوستاتية
- =utriculus prostaticus
- = المثانة الروستاتيه vesica prostatica =
- = عضو ''ويبر'' Weber's organ کيس يتصل بالسطح العلوى للقباة البولية التباسلية في ذكور بعض الحيوانات كالبرمائيات والطيور ، وهو من بقايا قناة مهل له '' ...
- 9 ـ جيب معينى Sinus rhomboidalis الحرء الحلفى أو التعمجزى من القناة النخاعية ، وهو الجزء غير الكامل الانعلاق في أجنيّة الفقاريات .

۱۱ – جيباني = شهيه المــُشـبر Sinusoid حيز دموى ذو تجويف غيه منتظم شبيه بالجيب ، بصل مابين الشعيرات الشريانية والشعيرات الوريدية .

۱۲ — ''سيفون'' – ۱۲

تركيب أسوبي الشكل في كثير الحيوانات ، يخدم أغراضاً مختلفة

۱۳ – "ذوسيفون" التي بها سيفون أ- عدة وصف للحيوانات التي بها سيفون أ- عدة وَرَّراقات .

۱٤ -- "سيفو نبتة" Siphonet

إحدى أنبوبتين صغيرتين فى نهاية البطن تفرزان ماده شمعية واقية ، وتسمى أنبوبة العسل فى حشرة المن .

• ١ - • يزاب زَرَّاقى ١٥ - • ميزاب زَرَّاقى ميزاب طولى يمتد على أحد جانبي المرئ في "سقائق البحر" .

١٦ ــ الرَرَّاقيات ٥٠ السيفونيات"

Siphonophora

رتمة من الهدريات تتكون من حيوانات. مركبة تسبح فى الماء أو تطفو على سطحه . وهى شفافة ، وكثيراً ما تكون ذات ألوان زاهية ، وتتكون من بوليبات متحولة لوظائف خاصة .

۱۷ – صفیحة رراً اقیة (صفیحة سیفونیة)
 Siphonoplax

صفيحة جيرية تتصل بالسيفون فى بعض الرخويات .

۱۸ – زَرَّ اقى الفم ^{رو}سيفونى الفمِ[،] Siphonostomatous

وصف للحيوان الذي يمتد فمه على هيئة أنبوب ، وكذلك للحيوان الذي تكون الحافة الأمامية لصدفته مثلومة حيث تبرز منها الزراقة أو السيفون .

۱۹ – بولیب زرّاقی (بولیب سیفونی) Siphonozooid

بوليب صغير متحول عديم الاوامس يدفع الماء خلال الجهاز القنوى فى بعض مستعمرات الألسيوناريا من اللاحشويات (الجوفمعويات).

۲۰ – علم الغذاء
 العلم الذى يبحث فى الأطعمة والتغذية
 والنظام الغذائى .

۲۱ ــ تو كسين الغذاء السموام التي تتكون في الطعام .

٢٢ ـــ التحاء غذائي ٢٢ ـــ التحاء غذائي لانعطاف جهة الغذاء .

٢٣ ــ نسيج •و لله الهيكل

Skeletogenous tissue

النسيج الجنيى الذى يتحول فيما بعد إلى أجزاء هيكلية .

الطبقة الخارجية التي تكسو جسم الحيوان.

Skin-gills جلدية حلاية النتوءات الشفافة القادرة على الانقباض والتي تبرز من جلد النجمانيات وتقوم بوظيفة التنفس.

YT ـ حلقات جلدية Skin rıngs ـ وتطلق على الخطوط الدائرية التي على أجسام الديدان .

٧٧ _ أليف الظل

Skiophilous = Heliophobous
وصف للكائن الحي الذي يعيش في الظل
متجنبا الضوء الساطع .

۲۸ ــ توجُّه إلى الظلام ٢٨ ــ توجُّه الله الظلام .

Skull جمجمة القيحف أو الغلاف العظمى الصاب الذى عيط بالدماغ في الفقاريات .

على الأحن الخارجية من الحلد الميت الذى على الضفيرة الح الطبقة الحارجية من الحلد الميت الذى الله السواينيا من الحيوانات التى تغير جلدها فى مدد الفنوات المعلن منظمة.

۳۱ – (۱) الشم الإحساس الناتج من استقبال المؤترات

الواقعة على الخلايا الشمية وإدراكها : الرائحة .

٣٧ ـ مجتمع عدد من الكائنات الحية تجتمع تلقّائيا ويتكون منها جماعة ما .

٣٣ ــ ليسن الأشعة الزعنفية وصف للأسماك ذات الأشعة الزعنفية الرخوة المتمفصلة.

٣٤ ــ ليِّن الصَّدَّفَة ٣٤ ــ المِّن الصَّدَّفَة وصف للبيض الذي تغافه قشور ليَّنة، أو للسلاحف المائية وبعض الحيوانات ذات الحلد اللن الحالى من الصفائح العظمية وتحوها.

عصب الشركيبات ذات الفروع الشعاعية التي تصدر من نقطة مركزية .

٣٦ ـ الضفيرة الشمسية Solar plexus شبكة من الأعصاب السمبتاوية تحتوى على بعض العقد العصبية ، وتقع خلف المعدة، وتمتد إلى الأحناء البطنية . وتطلق أيضا على الضفيرة الحشوية أو البطنية .

۳۷ _ السواينيا Solenia

الفنوات المطنة بالإندودرم أو الردوب (الزوائد الأعورية) الممتده من تجويّف الحسم في المستعمرات البوليبية في اللاحشويات (الجوفعويات).

۳۸ - "سولینیدیون"

Solenidion (pl. Solenidia)
واحدة من أسواك دقيقة كليلة متحولة
تنشأ مرتبطة بخليه حسية في أرجل بعض
العنكبوتيات .

٣٩ – "سولينوسيت" ٣٩ – "سولينوسيت" خلية أنبوبية محجنية الشكل بها سياط وتتصل بالكليات (الينفريدات) فى بعض الديدان، وفي حيوان السهيم من الحبليات الأولية.

• 3 ــ أحادى الحافر وصف للحيوانات ذوات الحافر الواحد غير المشقوق كحوافر الحيل.

11 — الغدد المنفردة أو الحويصلات المنفردة Solitary glands or follicles (Peyer's patches) العقد اللمفية التي توجد في الأمعاء منفردة تتكون منها رقع دو باير ".

Soma (سوما) ٤٢ - جساد (سوما) جسم الحيوان أو النبات بأكمله دون الحلايا التناسلية .

عدمات زعنفية داخلية ترتكز عليها داخلية الزعنفية الأدوية في الأسماك.

22 - إحساس جسدى Somaesthesis الإحساس بالمؤثرات من الجلد أو العضرات أو العضرات أو الأعضاء الداخليه .

Somatic Column _ 20

وصف لما ينعاق بجسم الحيوان أو النبات دون الحلايا التناساية .

الخلية التي تكون بعد انقسامها الحلايا الجسدية .

Somatocyst حويصلة جسدية
 النجويف الهوائى فى عوامات الزراقيات.

الطبقة الحارجية في الميزوزوا (أي الحيوانات المتوسطة التي بين وحيدة الأوليان الحيوانية ومتعددات الحلايا).

29 ـ جسدى المشأ Somatogenic و صنف لما يتولد عن الخلايا الحسدية .

• • مشدُّذَة جسدية Somatome = Somite إحدى الوحدات المتكررة التي يتكون منها الجسم أو الحيوان المشدَّف.

اه حجیب لَّة جسدیة (سوماتوبلازم)
 Somatoplasm
 المادة البلارمیة التی فی الحلیة الجسدیة
 المادة البلارمیة ال

٣٥ ــ سوما توبلورا جدار الجسم الذي ينسأ عن الخلايا الجسدية المتكونة من الطبقة الوسطى (الميزودرم) .

عه ــ منمتّی الجسد (سوماتوتروفین) Somatotrophin

أحد هرمونات الفص الأمامي للغدة النخامية ينشط التغذية والنمو .

• • صطراز جسدى Somatotype الطراز الذي ننطبق عليه القياسات المعيارية للجسم .

۲ مــ شامونه جسامية Somite

(= Somatome)

٥٧ - صوتى
 وصف لما ينسب إلى الصوت أو ما ينتج
 عنه .

مه ـ سُسُراوى Sonoian عظمة الص نسبة إلى مقاطعة سنورا بالمكسيك ، يرقانات الحس ويوصف به ما يتعلق بالتوزيع الحيوانى الحيوانى المخوبى المخوبي وصف للا وصف للا من أمريكا الشمالية ، وتشمل شمال المكسيك .

٩٥ ــ تمزُّز
 ١لاحتفاظ بالمادة عند السطح بواسطة
 الامتصاص أو الامتزاز .

القلة الشديدة للذكور ، كما محدث فى بعض القلة الشديدة للذكور ، كما محدث فى بعض الحشرات ، وقد تطلق على تناقص عددها .

Spanogamy

قاة الإنات الناتجة عن التناقص التدريجي في عددهن.

77 ــ تقلص ٢٢ ــ انقماض لا إرادي للعضلا*ت* .

الله المعضى الهدبيات من الحيوانات الأولية ، يتكون من اتحاد حزمة من الحيوط العصلية الطولية .

Spat= Spawn مرأة - سرء = سرأة المجموعة الكبيرة من البيض تضعه الأسماك وبعض الأحياء الماثية الأخرى .

حصر ملئوق عظمة الصدر أو نتوء هابي في بعض يرقانات الحسرات ذوات الحناحين .

77 ــ نشو ُ الأنواع أو الصفات النوعية . ثكوين الأنواع أو الصفات النوعية .

Specific نوعى ٦٨ – نوعى وصفلما يتعلق بالنوع مثل الصفات النوعية وغيرها .

79 ـــ نوعية الصفات المخصصة لنوع ميّا .

۷۰ – علم الكهوف الخهوف العلم الذى يتساول دراسة الكهوف
 وما يعيش فيها .

۷۱ – الحيوان المنوى Sperm

= Spermatozoon= Spermatosome = Spermatozoid = Spermium

الحلية التناسلية الذكرية ، وتتركب عادة من رأس وعمق وذنب طويل متحرك .

۷۲ ــ الجسم المركزىلاحيوان المنوى

Speim centrosome

عُمجَــُـْبرة فى عنق الحيوان المنوى عند قاعـّــة الرأس.

٧٣ ــ نواة الحيوان المنوى Sperm nucleus نواة تملأ الجزء الأكبر من رأس الحيوان المنوى.

٧٤ -- سايف الخلية المنوية (اسسر موجونة)
 Spermagonium = Spermagonium = Spermagone
 الخلية الحرتومية الذكرية الابتدائية .

achia - Vo

Spermary=Testis= Spermarium العضو أو التركيب الذى يتكون فى داخله الحيوانات المنوية .

۷۲ – نضم الحيوانات المنوية Spermateleosis

التطور النهائى الذى تنشأ عنه الحيوانات المنوية ون أسلافها.

۷۷ – سليف الحيوان المنوى Spermatid خلية أحادية المجموعة الصبغية تمشأ بانقسام الخاية المنوية الثانوية ، وينشأ عنها الحيوان المنوى.

اخلية منوية منوية التى تنتج عن نصبح سليف الخلية الموية (الاسر موجونة).

٧٩ ــ تكون الحيوانات المنوية
 Spermatogenesis = Spermogenesis
 نشأة الحيوانات المنوية من سليف الحلية
 المنوية (الاسسرموجونة) .

۰ ۸ – منوانی Spermatoid • ۸ – منوانی وصف لما هوعلی شکل الحیوان المنوی .

۸۱ – حبیبات کروماتینیة منویة
 (سبرماتومیریت)
 حبیبات الکروماتین التی تنتج من نواة
 الحیوان المدوی.

٨٢ ـ حامل الحيوانات المنوية

Spermatophore

حويصلة زلالية تحتوى فى داخلها على عدد من الحيوانات المنوية .

Spermatoplast سبر ماتو بلاست ۸٤ – سبر ماتو بلاست الخلية الجنسية الذكرية.

٨٥ - الحيوال الموى

Spermatosome = Spermatozoon = Spermatozoid

(انظر Sperm).

۸۳ ــ سبر ماتو كسين Spermatoxin الأجسام المضادة التى تسبب العقم أو تؤدى إلى الإعقام وتتكون من حقن الحيوانات المنوية في مصل الدم.

التحام حيوانين منوين أو أكثر كالذي كدث في الوعاء الناقل في بعض الحشرات.

۸۸ — قنوى منوى منوى ما يتعلق بالغدد التى تنفتح فيها أو بالقرب منها القنوات المنوية فى كثير من العفاريات ، أو الغدد المصاحبة للقنوات الدكرية ، أو البروستاتة فى الديدان القايلة الأسواك آ.

مادة فوسفاتاتها توجد في السائل المنوى، كما توجد في البنكرياس وفي الحمرة.

۹۰ – المنوية
 فكرة قديمة كانت تقول بأن الجنين
 يتكون من الحيوان المنوى فقط.

۹۱ – الحيران المنوى

Spermium=Spermatozoon=Spermatozoid =Sperm=Spermatosome

(lide العطر sperm)

٩٢ _ سيمف الحموال المنوى

Spermatid = Spermatoblast = Spermatid

(spermated) انظر

97 ــ سنتر وسوم الحيوان المنوى Spermocentre السنتر وسوم أثناء عماية الإخصاب .

ع ٩ _ قناة منه ية

Spermoduct = Spermaduct = Spermiduct القناة التي تمر فها الحيوانات المهوية .

90 ــ حافظة الحيوانات الموية

Spermotheca = Spermatheca

عضو الأنثى الذى تخترن فيه الحيوانات المنوية أتناء عملية التزاوح .

ا ۹۲ — و تدی مصفوی (عطم) Spheno-ethmoid(bcne)

عظم منفردعلى شكل مصفاة بحل محل العطمين الحيجاجيين الوتديين في البر مائيات اللاذيلية .

۹۷ – وتدی مصفوی

Spheno-et hmordal

وصف لما يتعاق بالعطم الوتدى المصفوى أو ما يقع فى منطقة يرالعظمين : الوتدى والمصموى ، وتوصف به أيصا الحفرة , الواقعة فوق عظم القوقعة الأنفية العاوية .

۹۸ ـ و تاري جهي

Sphenofiontal

و صدف لما ينعلق بالعظمين الوتدى والجميم.

مصطلحات في علم النبات

* أقرها مؤتمر المحمّ فى الدورة الثالثة والأرسين مجلسته بتارنخ ٢٣/٢/٢٣

مصطلحات في علم النبات

تجمع من خيوط فطرية علمها حوامل بوع وحيد الحلية لا جنسى ، كونيدية متراصة على شكل حسيه ، وتميز على التبرعم كما في خلايا الحسيرة . يعض رتب الفطريات.

> Aplanospore ۲ _ بوغ ساکن بوغ خال من الأهداب ولايتحرك كما في الطحالب، أو بوغ متكيس في الفطريان.

٣ _ لاطئة Appressorium

انتهاخ منبسط في نهاية خيط فطرى (أببوبة الإنبات) ، ممتد عادة فوق سطح العائل (الورقة غالباً) ، ونخرج منه نتوء يحترق خلايا يشوة العائل كما في الفطر

٤ ــ ثمرية أولية Archicarp الحسم في مرحلته الأولى ، ويطلق عادة على عضو التأنيث في العطريات الرقية .

ہ ۔ أبو اغ مفصاية Arthrospores أبواغ تنشأ عن تمفصل الحيط الفطري .

T _ زق ثنائي العلاف Bitunicate ascus زق ذو جدار من غلافين الداخلي منهما مرن ويستطيل متجاوزا الخارجي عند انطلاق الأبواغ.

Blastospore

بوع وحيد الحلية لا جنسى ، له القدرة

٨ ــ بلاستيدة السوط Blepharoplast

حبيبة سيتوبلازمية ينبثق منها السوط في بعض الفطريات .

۹ _ شُعِيْرة فخطرية Capillitium

أحد التراكيب العقيمة الذى يشبه الشعيرة وتختلط بالأبواغ فى الأجسام التمرية لبعض

۱۰ ـــ بو ع کلامیدی Chlamydospore

الخلية من الخيط الفطرى تحاط بغلاف غليظ ، بعد إثرائها بالمواد الغذائية المدخرة ثم تنفصل عن الحيط لتصبح بوغا ساكناً .

Clamp connections اتصال کلاتی = حلایا محلاً سه Clamp cells اننفاخات صغبرة تصل بين الحيوط الفطرية لمرور النواة البنوية ، وقد تسمى هذه الانتفاخات خلايا.

١٢ _ نماتات اجتماعية متنافسة (المتنافسات) Competitive social plants أبواع من الببات تتنامس في طلب الغذاء وتكون جَدُورها تحت سطح التربة في مستوى واحد .

(المنكراملات) اجمعية مكاملة (المنكراملات) – 17 Complementary social plants

نبانات تمتد جذور أنواع الكساء الخضرى فيها فى أعماق مختلفة من التربة .

Dictyospore بوغ شبكى ١٤ – بوغ شبكى بوغ يتميز بحواجز رأسبة وأفقية تجعله شبيهاً بالشبكة .

المُزْدَوج نووى
 انواتان مندمجتان في خلية واحدة، وتنتمى
 كل منهما إلى خلية أم غير الأخرى .

Dikaryotic مزدوج النواة التي تحتوى على مزدوج نووى .

الما الما الما الما الما الما التي التي التي التي التي التج وصف الأنواع الفطريات التي التج المطين من الأبواغ السائحة حلال مدتين غير متعاقبتين من السباحة .

۱۹ ــ نباتات اجتماعیة طاردة (الطاردات)
Exclusive social plants

نباتات تبعد عن مجتمعها أنواع النباتات
الغریبة عنها ، وتكون كساء خضریاً نقیاً .

۱۹ ــ نبانات اجتماعیة متقبلة (المتقبلات)

Inclusive social plants

نباتات تسمح لغیرها بدخول مجتمعها .

۲۱ – أبواغ تشققية
 الأبواع التى تنشأ من تشقق الحابة
 البوعية الأم .

۲۲ – متعدد الأعمادة الوعائية – ۲۲ – Schizostely – Polystely

وصف لما له عدة أعمدة وعائية .

۲۳ – إخصاب ذاتى Self - fertilization انتقال حبوب اللقاح من السداة إلى الميسم في الزهرة نفسها فيتم الإخصاب .

Y 2 - جماعة - مجتمع إحدى مراتب المجتمعات النباتية توجد داخل العشيرة ، و محددها ظروف البيئة الموضعية .

۲۰ – عمود وعائى أنبو بى عمود وعائى أنبو بى عمود وعائى على شكل اسطوانى أو أنبوبى له لحاءان أحدهما داخلى والآخر خارجى ، وكذلك إندودرم داخلى وآخر خارجى كما فى نبات « ذيل الفرس » (Equisetum).

٢٦ ــ اسبر موجونة

Spermagonium = Spermagonium = Spermagone)

حافظة ذكورية ، وهي بثرة قارورية الشكل تظهر على السطح العلوى لورقة نبات «البيربيرى» وتحتوى بداخلها على الأبواغ الذكورية (الأبواع الكنيدية) ، وهو الاسم القديم للوعاء البكنيدي (pycnidium) .

Sphenoid سميني ۳۲ – اسميني

واكان على شكل الاسفين:

٣٧ - الاسفىنو فيلية (فصيلة)

Sphenophyllaceae

فع يلة من فصائل النماتات المنقرضة الممتلة بحفريات .

Spherical Zee 2 Ze

ما كان على شكل الكرة .

۳۹ ــ برعم کروی خشبی (اسفیروبلاست) Spheroblast

جسم خسبى كروى ينمو من برعم ساكن على شجره الزان وغيرها من الأشجار ، ويكون مفصولاعن الحرم الوعائبة في النماب.

۶۶ – کروانی
 ۱۶۰ سنیمه بالکره .

. (Sphaeroid) انظر

Spherules کریات = کریان

کر اب صغیر ہ .

Spica=Spike Alim - £ Y

ىورە غىر محددة أزهارها جالسة ومحورها غىر ەتغلظ.

Spicate=Spicatus کے سنمای ماشابه السنبانہ أو نسب إلىها.

۲۷ ــ اسبر ماتيده Spermatid

الحلية الذكورية الوالده ، وكان يطلق قديما على البوغ الطحلبي .

۲۸ – حوصلة ذكورية Spermatocyst
 الحلية الوالدة للأنثريدة خاصة فى الحزازيات.

۳۰ ــ تولد الوحدات الذكورية Spermatogenesis

إنتاج الوحدات التناسلية الدكورية كحبوب اللهاح والسابحات الذكورية وما الها.

۳۲ ـــ کروانی Sphaeroid=Spheroid لاحیت النباتی الذی یقرب من شکل الکرة أو ما کان شبها فی شکله بالکرة .

٣٣ ـــ ٻوغ متكوِّر

Sphaerospore=Tetraspore

بوغ على شكل الكرة ونه أربعة أبواغ .

۳۲ ــ عشيرة الاسفاجنوم
 چتمع نباتي يسود فيه حز از الاسفاجنوم .

۳۵ ــ اسفاجنوم
 جسس من الجز ازیات القائمة .

ع ع _ مُسْنباي الأزهار Spiciflorous . نبات أزهار ه منتظمة في سنايل .

Spikelet عستُسَيِّيلة ٤٦

سنبلة تانوية ، وهي مجموعة من الأزهار بين قنبعتين كما في الفصيلة النجيلية

الاي تشوُّ ك على النبات . " يَكُونُ الأَشُواكُ على النبات . " "

4.4 — أرض مُشَوَّ كه كه المجال المجا

۹۶ – رمادی
 ماکان لو نه مثل لون الرماد .

• ه - ستف ينجة Spongelet=Spongrole اسم كان يطلق قد بما على نهاية الحدر ، وكان يعتقد أنها عصو متخصص في الامتصاص .

اه سفينجه جدرية Spongiola radicalis
 اسم أطلقه « ديكاندول » على القانسوة
 الجدرية .

Spongiosus من المنتجى وصف لما تتخلله ُ فيجيّيّات كثيرة كالإسفنج.

Spongy cortex هشرة إسفنجية

قشرة كثيرة الفجوات الهوائية كما في النباتات المائية .

\$5 - بوغ
 \$5 - بوغ
 \$6 - بوغ
 \$6 - بوغ
 \$7 - بوغ
 \$8 - بوغ
 \$1 - بوغ
 \$1 - بوغ
 \$2 - بوغ
 \$3 - بوغ
 \$4 - بوغ
 \$5 - بوغ
 \$6 - بوغ

• • - مبعتر ماكان بعضه بعيداً عن البعض الآخر في غير نظام .

Sporadophytium النباتات متفرق الأفراد متباعد النباتات .

۷o – "بوْغى نسبة إلى البوغ .

٥٨ – توقف الأبواغ
 توقف إنتاج الأبواع كليا أو جزئيا،
 وما يترتب عليه من فقد الوظيفه التكاثرية
 فى النبات .

Sporangiody تبوُّغ عمر إلى أبواع كما فى حزاز تحول نسج عقيم إلى أبواع كما فى حزاز « بوتر يكيوم » .

٣٠ ــ مولِّد الحوافظ البوغية

Sporangiogenic

منهشئ الحوافظ البوغية .

71 - ُحوْيَــَـفِيظة بوغية Sporangiole حافظة صغيرة تنتجها بعض النباتات بالإضافة إلى الحوافط الكبيرة العادية .

٦٢ ــ حامل لاحويفظات البوغية Sporangioliferous

صفه للجزء السائى الدى محمل فى طرفه حويفظة أو أكثر من الحويفظات البوغية .

٣٣ – الحامل للحويفظة البوغية

Sporangioliferum

جزء النبات الذى يحمل الحربفظة الموعية فى السراخس.

75 – الحامل للحوافظ البوغية (Sporangiophore (sporangiophorum) جزء النبات الذي بحمل حافظة بوغية أو أكثر.

70 ــ حامل للحوافظ البوغية Sporangiophorous

وصف ليجزء النمات الدى محمل الحوافظ.

Sporeling بادرة بوغية

نبات جديد ينتج من أحد الأبواغ .

بروتوبلازم الحافظة البوغية اللى يتحرل إلى أبواغ.

Spoud=Spoudium بُوعَ صغير.

Sponification
ابنویخ
إنتاج الأبواغ .

۱۷ – برعم بوغی ۲۷ – برعم الله (کر بر » (Koeıbcı) علی الأ،واغ المتسققة .

ب و يطلق أيضاً على الحويصلات الثانرية في نبات « جسمنو دينيوم » (Gymnodinum)

(ملحوطة : سبق إقرار « الجرتومة البوغية » ويقترح العدول عنه).

Spoiocaip متعدد الخلايا وينتج من السل جنسي وتتكون منه الأبواغ . مل مداخله الحوافظ البوغية (والمصطلح خاص بالسراخس المائبة) .

٧٣ ــ حوصاة بوغية كالمجامع Sporocyst خاية تنتج أبواغاً لاجنسية .

۷٤ – خاية بوعيه أم V٤ – خاية أم تنتح أبواغاً .

ov _ نشأه الأبواع Sporogenesis كيفية نشوء الإبواغ .

٧٧ ــ خيوط مننجة للأبواغ

Sporogenous filaments زوائد خيطيه تنتج الأبواغ كما فى بعض الفطريات .

٧٨ ــ طبقة بوغية

Spor genous layer = Hymenium طبقة سطحية فى الحسم النثرى لبعض الفطريات ، تتولد منها الأبواغ .

٧٩ ــ نسيح موليَّد للأبواغ

Sporogenous (tissue)

النسيج البوغى أى الذى تتكون منه الحلايا الأم للأبواغ نفسها .

٨٠ الحامل البوغى
 ٩ - الحامل البوغى
 ٩ - جزء التالوس الذى يحمل بوغاً
 أو أكثر ، وقد يكون فرعاً منه .
 ٠ - ويطلق أيضاً فى الحزازيات القائمة
 والسر اخس على النبات البوغى كاه .

∴ Sporophvll ورقة بوغية المحال أبواغاً .

ب جزء ورقى الشكل من التالوس
 فى بعض الطحالب يحمل أجساماً ثمرية بها
 أبواغ .

Sporophyllody تبُّوغ الورق كم الافراق الخضرية إلى أوراق أمنتجة للأبواغ .

۸۳ ــ نبات بوغى معمل الأبواغ .

کا ← جسد ہو غی Spoiosome

الجسم الذي بؤدي بالفعل وظيفة التكاثر .

۱۵۵ ـ غلاف بوغی Sporostegium د کارا» الغلاف الحلوی للبوغ فی طحلب «کارا»

۱ اسورونلامیا) مرکب (اسورونلامیا) ۸۲ کفت بوغی مرکب (Spoiothalamia

جسم ثمرى به حوامل بوغية منفرعة · أو مركبة كما فى الأنتن الشجيرية وبعض الفراب .

۸۸ - طَهْرة (a mutation) - ۸۸ تغیر غیر عادی یطرأ فجأة علی النبات من البرعم أو من البذرة .

۸۹ ـ بـُوَيَـثغ (ج . نوبغات) Sporale= Sporula

(انظر Sporid)

مرض على شكل نقع يصيب النبات بسبب الصقيع كما فى الأورشيدات .

۹۱ – مستقر Spot – bound

نابت غير متنقل .

97 ـــ مرقط مبعثرة مختلفة الألوان,

Spreading – منتشر – ۹۳

ما يتجه إلى الحارج تدريجا كامتداد البتلات من المبيص إلى خارج الزهرة .

\$ 1 – الخشب الربيعي \$ \$ Spring wood الخشب الذي يتكون في النبات أثناء نشاطه الربيعي ، ويتميز بقبوات وخلايا أوسع مما يتكون فما بعد ذلك .

90 ـ شطء طوء فرع ثابت أو بزرة آخذة في الإنبات أو فرخ ينبت من نبات آخر .

Sprout cell جلية إشطائية علية الإشطاء أو بالنمو الخضرى .

4V – سلسلة إسطائية
 الحلابا ناتجة من الإشطاء .

۹۸ – جیمة إشطائیة Sprout gemma . برعم تکاتری فی أی نمو خضری

Spumescent=Spumosus=Spumose مايكون على شكل الزبد أو الرغوة .

Spur __ مهدماز __ مهدماز من أجزاء النبات .

Spur, foliar مهماز ورقی امرع قزم بحمل أوراقا فحسب كما فی له الصنور.

۱۰۳ - مهماز تمری Spur, fruit نمری افعان فی فرع قزم بحمل براعم زهریة کما فی الحوخ.

3-۱-حاجز كاذب Spurious disseprent حاجز فى الثمرة ينشأ فى غير موضعه على غير ما تنشأ الحواجز الصادقة .

١٠٥ ــ ثمرة كاذبة

Spurious fruit = Pseudocarp
ثمرة لاتنشأ عن المبيض الزهرى ولكن
جزءها الرئيس يمثل التخت أو أجزاء
أخرى من الزهرة كما في التوت والتفاح.

۱۰ سخمر شیف Squamate (L. Squamatus)

مغطی بحراشف .

التي في قرص نورة الفصيلة المركبة ، أو حرشفة من الدرجة الثانية .

ب تطلق أيضاً على الفُلديد (lodicule) في أزهار الفصيلة النجيلية .

۱۰۹ - تُحرَيْشِفي الشكل Squamelliform . وصف لما يشبه الحريشفة في شكلها .

۱۱۰ ـــ زائدة حريشفية
 ۱۱۰ ــ بروز صغير يشبه الحرشفة ويوجد
 بداخل بعض الأنابيب التوبجية .

ب قسم من الأقسام التي تتجزأ إليها
 الشعرة الزغبية .

Squamiflorous الزهر الم النبات له غلاف زهرى مكوّن من قنابات حرشفية الشكل ليست منتظمة حول محور كما في المخروطيات .

Squamose=Squamous حرشفی ۱۱۳ ماینسب إلی الحرشفة .

Squamosis مرض يصيب أشحار البرتقال، وأعراضه تساقط القلف على شكل حراشف . ويعتقد البعض أنه ضرب من التصمغ .

الم بصلة حرشفية Squamous bulb=Scaly bulb بصلة مكونة من أوراق حرشفية أو مغطاة بأوراق حرشفية .

۱۱۷ ــ حُرَيْشيفات بين غمدية Squamulae intervaginales حريشفات إبطية كما فى النبات البحرى « هالوفيلا » (Halophila).

١١٨ - فُلكيْسكة حرشفية

Squamule (L. Squamula)

م ـــ العليسة في زهور النجيليات .

- الحرشفة تحت المتاعية في المجيليات.

۱۱۹ ــ ذو حريشفات

Squamulose (L. squamulosus)
معطى بحر اشف صغيرة .

١٢٠ ــ استقرار (النبات)

Stabilization (plant)
وصول النبات الحديث الهجرة إلى حالة توطن في مقره الحديد حيث ينمو ويتكاثر.

1۲۱ – تكوين ثابت 1۲۱ – تكوين ثابت الدروة وفى حالة تجمع نماتى فى طور الدروة وفى حالة توازن مع عوامل البيئة .

۱۲۲ – محورى الحوافظ البوغية Stachyosporous=Phyllosporous وصف للنبات الدي يحمل حوافظه الموغية على محوره كنبات الرَّصن (Selagnella).

المجالا بي المجالية الرأس Stag-headed في وصف يطلقه قاطعو الأشجار في الغابات على أي شجرة قمتها عارية من الورق وتبدو كقرون الوعل.

Stagnation رکود

حالة استقرار في الموائع .

۱۲۵ ــ أليف الماء الراكد Stagnicolous وصف للكائن الذى يعيش أو ينمو فى الماء الساكن .

١٢٦ ــ استجابة متدرجة

Staircase response

حالات یؤدی بها تعجل رد الفعل فی قابلیة الجزیئات للحرکة بتوالی الحفز .

Stalk عنق – ۱۲۷

تركيب نباتى مستطيل داعم كعنق الطور البوغى فى الحزاريات وعنق الورقة فى كثير من النباتات الراقية .

Stalk cell عنقية عنقية

الخلية التي تنتح من انقسام الحلية الأنتريدية في حبة لقاح الصنوبر، وتحمل الحاية الحسدية (Body cell) .

Stalked مُعَنَّق الم

وصف لكل عضو بباتي له عنق :

Stalked gland عَدة معسّقة __ ١٣٠

شعرة غدية منتهية برأس غدّى .

الا حُنْدَيْق Stalket=Petiolule عنق تانوى كعننى الوريقة في الورقة المركبة.

Stamen ۱۳۲ – ستداة

الورقة النوغية الصغيرة أو الذكورية في الزهرة ، وهي إحدى أفراد المحيط الزهرى المعروفة بالطلع ، وتتكون عادة من خيط وهتك .

Staminal = Stamineal | ۱۳۳ مسلوی السداة .

۱۳٤ - عمودسدوى

Staminal column (Androphore) جسم أسطوانى ينشأ من التحام أسدية الزهرة ويظهر كعمود فى وسطها .

۱۳۰ – مخروط دكورى Stammal cone نورة مخروطية تكون من أعضاءالذكورة كما فى المخروطيات

۱۳۷ ــ قدم سدوية الطاح من الفصيلة تطاق على أجزاء فى الطاح من الفصيلة الحبازية ، ومحمل الأسدية على حافاتها ، وهو اسم أطلقه «جوتارت» (Goethart) ،

۱۳۸ ــ زهرة ذكورية Staminate flower زهرة خالصة الدكورة ، أعضاء التكاتر بها الأسدية الحصية وحدها . وليس بها أعضاء أنوثة خصبة .

۱۳۹ ــ حامل للأسدية Staminiferous . وصف لما يحمل أعضاء التذكير .

١٤٠ _ سداة عقيمة

Staminode = Staminodium

سداة لا تنتج حبوب اللقاح، وقد تتفلطح
متخذة شكل بتلة (تويجية) وتؤدى وظيفتها".

Staminody – التسدِّى – 121 مالتسدِّي. تحول بعض الأعضاء الزهرية إلى أسدية.

١٤٢ ــ سَدوع الهيئة المعادية سمة الحالات التي تضفى فيها الأسدية سمة مميزة لنبات ما .

العشائر كغابة من غابات الصنوبر مثلا في تكوين نباتى شامل

Standard (في البيات) العكم (في البيات) البتلة الخامسة الخلفية في رهور «تحت الفصيلة الفراشية » من الفصيلة القرنية ، وتبدو على شكل تعكم .

15 = Standing مائم 150 الله النبات الذي يسمو في وضع رأسو النبات الذي يسمو في وضع رأسو - 11ngs أعمدة وعائية مركزية في نباتات بعالفصائل.

مادة كربوهيدراتية عديده السك يا توجد بغزارة في الحبوب والدرنات كما غذائية مدخرة.

arch layer — طبقة نشوية مدة الحزم الوعائ عمدة الحزم الوعائ يتكون من طبقة واحدة من الحلايا مملوء بالحبيدت النشوية الصغيرة .

الطبقة الداخلية من طبقات القشر الطبقة الداخلية من طبقات القشر الأولية فى الساق التي "تحيط"بالعمود الوعائى و تكون خلاياها ملمئة بالحبيبات النشوية .

tarch substance المادة النشوية المادة النشا الخالصة من أى مادة أخرى

١٦٠ – خلايا توازن

Statocysts (= Statocytes)

خلايا حرستية فى قمة الجذر تحتوى على حبيبات نشأ وإكتوبلاست ، ذات حساسية لضغط تلك الحبيبات ، وتعمل على حفط توازن العضو وتوجيهه أثناء نموه .

Statolith حصاة توازن Statolith

حبيبات نشا أو جسيمات أخرى تغيِّير مواضعها داخل خلية التوازن تبعا لتأثير الحادبية، وينتج عن ثقلها تقوس في عضو النبات أوجرء منه أوتغير في اتحاهاته.

۱۹۲ – بلاستیدان توازن حبیبات نشا متحرکة تعمل علی تواژن الحرء النباتی آثناء النمو.

۱۶۳ – ىزرة قائمة Statospermus

البزرة عندما تكون مستقيمة أو قائمة داخل غلاف الثمرة

١٦٤ – يوغ ساكن

Statospore = Resting spore

البوغ الذي يستمر مده من الرمن دون إنبات.

١٦٥ _ إخصاب خلطي

Staurogamia — Cross fertilization

الإخصاب الذي يتم نتيجة انتقال حبوب اللقاح من سداة زهرة ما إلى ميسم زهرة أخرى.

مرافقة لها أو متحولة منها توجد معها فى الحسة النشوية أو فى عضو الاختزان وهدا الاسم أطلقه «ماىر» (Meyer) .

Starry = Stellate بجمى – ١٥٢ ماكان على شكل السجم .

۱۵۳ ـ سَغَب ۱۵۳ ـ مان من الغذاء قد بؤدى إلى الهلاك.

۱۰۶ -- سخب معنب و حدث النبات أو العضو النباتي الذي مكون عمو و دون الطبيعي بسبب نقص تغذيته .

۱۵۵ ـــ راكدى معين في الماء الراكد.

۱۰۹ ــ تكوين راكدى Stasium تكوين نباتي يعيش في الماء الراكد .

۱۵۷ ــ أليف الركود Stasophilus يألف الحياة في الماء الراكد .

۱۰۸ — نباتات المياه الراكدة Stasophyta النباتات التي تعيش في المياه الراكدة .

۱۰۹ – عشيرة نبات الفُشيْفَاش – عشيرة المُسيّن المُسيّن المُسيّن المُسيّن المُسيّن المُسيّن المُسيّن المِسيّن المِسيّن المِسيّن المِسيّن المُسيّنة الرصاصية المُا خواص قايضة .

۱۲۲ ــ ورقة عمادية الحلايا Staurophyll الورقة التي يتكون نسيجها الوسطى من خلايا عمادية .

۱۲۷ ــ متصالب الأوراق Staurophyllus وصف للمبات الذي تتعامد فيه الأوراق بعضها على المعض بشكل صليب .

۱۶۸ – رکیزة ۱۸۸ (فی الدیاتومات) :

م ـــ العقدة المركزية فى صمام وخلايا الدياتومات

ب ـ شريط مسعرض حال من العلامات .

۱۶۹ – استيار بن الدهون الحيوانية إحدى مكونات الدهون الحيوانية والنباتية ، وتوجد بوفرة فيها ، وتتكون من جاسريدات الأحماض الدهنية .

۱۷۱ ــ مستعرَ ش شجيرِ ي

(ج . مستعرشات شجيرية) Steganochamaephytium

عشيرة من شجيرات قزمية توجد تحت الأشجار.

ستعرَش – ۱۷۲ منت خنی مستعرَش Steganocryptophytium

عشيرة من النبانات السطحية والنباتات الأرضية التي تعلوها طبقة شجرية .

۱۷۳ ــ عريشة التي تغطى أحيانامياسم الزوائد شبه الخيطية التي تغطى أحيانامياسم

ناتات العُشار (Asclipiads).

السليكا ملامسة لحدر ها الداخلية.

Stegmata جغطیة الله ۱۷۶ مفائح تخطیه خلایا أنبوبیه مفلطحة فی بعض السراخس وغیر ها من النباتات و تحتوی علی کتلة من

۱۷۵ ـــ مُغَطَّى الثمرة Stegocarpic = Stegocarpous و صف لاحز ازيات القائمة التي يكون لعلمها

غطاء مميز .

. (انظر Stele)

Stele عمو د و عائي ۱۷۷

اسطوانة محورية من الأنسجة الوعائية تنشأ من البليروم في سافي النبات وجذوره.

Stelidium العُمَيِّد ١٧٨ – أسنان عمود نبات البالبوفيلوم: (Bulbophyllum)

۱۷**۹** – نجمی

Stellate = Stellatus (L.=Starry) منسوب إلى النحم . (انظر : starry)

۱۸۰ ــ نجمی الزَّعـَب Stellatopilosus . مغطی بشعیرات نجمیة الشکل .

۱۸۱ – نجمی الشکل ۱۸۱ وصف لما له شکل کالنجم .

Stellmervus نجمية التعرق أوراق تعرقها على شكل نجمى كأوراق (Hydrocotyle vulgaris)

۱۸۳ - نُجَيِهُم ۱۸۳ على شكل النجم غلاف زهرى دقيق على شكل النجم في الح: ازيات القائمة .

Stellular, Stellulate, Stellulatus

(Stellula : انظر نجيم : Stellula

د ۱۸ – غیمهٔ العمود الوعائی Stelolemma غشاء من نسیج رابط غلیط أو نسیج عمودی وعائی فی أعناق أوراق النباتات الزهریة (عن و استراسبر جر") .

۱۸٦ ــ الساق الحبر الرئيس من النبات الذي يعلو الحدر ومحمل الأوراق .

۱۸۷ - طفیلی السیقان Stem parasite بات بات بات بات بات الفصیلة اللور انثیة (الحر قطانیة).

۱۸۹ - غىر مسوقى

Stemless = Acaulescent
وصف للنبات الذي لبس له ساق منظورة.

۱۹۰ – ثغر (ح. ثغور)

Stoma (P1. stomata)
. فتحة في بشرة النبات للتنفس والىتح

١٩١ ــ انتظام طبق

Storeyed (Storied) arrangement انتظام الخشب أو الأشعة النخاعية للخشب في صفوف بعضها فوق بعض .

Strand, vascular حمديلة وعائية وعائية وبعض من الخلايا الوعائية وبعض الخلايا الأخرى .

۱۹۳ - طباقی ۱۹۳ وصف لما یتکون من طبفات بعضها فوق بعض:

١٩٤ ــ استر فيولة

Strophiole = Strophiola راثدة من القصرة تتكون فوق منطقة الرفاية.

١٩٥ - تحت البشرة

Subepidermis = Hypodermis . الطبقة التي تلى البشرة وتختلف عما يليها

Suberized مستَوْ در

يطلق على جدران الحلايا إذا كانت بها مادة السوبرين.

Sublimation تصعید ۱۹۷

تحويل المادة من الحالة الصلبة إلى الغازية دون المرور بالحالة السائلة .

۱۹۸ – خلايا مساعدة التي تحمط بالتعور وتسهم في فتحها وغلقها .

١٩٩ ــ التربة التحتية السطح . مايقع من التربة مباشرة تخت السطح .

۲۰۰ – أرضى (تحت أرضى)

Subterranean

وصف لجزء النبات الذي يعيش تحت سطح الأرص.

Supernatant - طَفَاوة - ۲۰۱ السائل الذي يطفو على ما كان مختلطاً به .

Susceptibility = I - Y - Y

مدى استعداد الكائن الحي للتأتر بالعوامل المخنلفة .

۲۰۳ مُعلَمَّن ۲۰۳ مُعلَمَّن دوغر سائل به جسیمات عالقة مننشرة وغر دائبة.

۲۰۶ ــ دروز (ج. دروز) Suture

ه. ۲ ــ تماثل أن يكون الشيئ دا شقين متشابهين .

Sympode=Sympodium عمر كادب عن التمرع عن التمرع النبات الدى ينتج عن التمرع المحدود.

Synergids کاونتان معاونتان ۲۰۸

عند الطرف النفيرى للكيس الجنيني للبويضة عند الطرف النفيرى للكيس الجنيني للبويضة وتكونان معها الحهاز المبيضي .

٢٠٩ ــ ملتحم المتك

Syngenesious = Syngenesicus وصف للأسدية تلتحم فيها متوكها ،ويغلب أن تكون خيوطها سائبة .

۲۱۰ ــ مستدق وصف لما يتضاءل قطره تدريجاً .

Tentacle= Tentaculum كامسة على أوراق النباتات آكاة الحسرات كالدروزيرا .

Terminal bud برعم طرف برعم طرف برعم أو الساق. برعم نهائى يقع فى طرف الفرع أو الساق. ٢١٣ – تالوسيئات (مَشَرَات) Thallophyta شعبة من النباتات يكون فيها النبات غير متميز السكل سوقاً وأوراقاً وجذوراً .

۲۱۶ ــ تالوس (مَـشَـرة) Thallus جسم النبات عندما يكون غير متميز الشكل سوقاً وأوراقاً وجذوراً .

۲۱۰ – معترض ۲۱۰ – معترض وصف للأوراف التي يكون نسيجها العمادي معترضاً بالخلايا الأخرى .

مصطلحات في جيولوجيا النفط *

* أقرها .وتمر المحمع في الدورة الثالثة والأربعين بجلسته الرابعة بتاريخ ١٩٧٧/٢/٢٤

مصطلحات في جيولوجيا النفط

وبمكن أن يرمز إليه بالمختصر (مه) . فيقال: بأر مهجورة abandoned well بتر نفد ما فيها مما حفرت من أجله فتر كن . Y _ بركة نفط "د بُقيق" Abqaiq pool حقل نفط في المملكة العربية السعودية يبلغ طوله ثلاثين ميلا وعرضه ستة أميال . مكمنه على هيئة تركيب قبوى مستطيل . يرجع عمر صخوره إلى العصر الحورى العلوى- ، تتكون تلك الصخور من حجر جبرى يكون دولوميتيا وسرئيا فى كثبر من أجزائه، ويتمبز بدرجة عالية من النهاذية لوجود فجوات كثيره به قدر الأصبع ، بالإضافة إلى فجوات أخرى عديدة يصل عرضها إلى تلات أقدام أحيانا . يبلغ أقصى طول عمود النفط به ١٥٠٠ قدُّم ، وعدد آباره يصل إلى ست ه صتىن بثراً ، ومتوسط إنتاجها سبعة عشمر ألق برميل

abandoned (abd ,abnd)

١ ــ مهجور

يوميا .

٣-حقل نفط و آخى -- سو " Achi-Su oil field النفط في الاتحاد السو فيتى في جنوب شرق منطقة جروزنى الشمال الشرق من القوفاز . يعد مثالا لمكامن النفط فوق الدسرية في الطيات المحدبة . ينحصر فيه النفط في قبو مستطيل مغلق فوق

دسرى. يكون الصدع المعكوس فيه حافة المصيدة ، ويوجد بعض النفط أسفل الصدع المعكوس فى التكاوي المجدوعة. ويبلغ طول الحقل نحو ٨ كيلومترات وعرضه نحو كيلومتر واحد.

عمر في الحمل (A) عمر في الحمل . مادة مضاف إليها قدر معين من الحمض . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (مح) .

مسحقل نفط "أغاجارى" Aghajari field في المران يعد مثالا أحد حقول النفط في إيران يعد مثالا لحقول النفط التي تقع مكامن النفط فيها في تراكيب جيولوجية أسفل صدوع فوق دسرية . يذكر مثالا أيضاً لزيادة درحه النفاذية نتيجة لكشرة الفواصل والشقوق في صخور المكمن . وفي هذا الحقل تتكون في صخور المكمن . وفي هذا الحقل تتكون تركيب قبوى تعاوه طبقة من الملح تتفاوت تركيب قبوى تعاوه طبقة من الملح تتفاوت تخاتما بين ١٥ – ٥٠ متراً تغطيها الصخور فوق الدسرية على امتداد صدع معكوس. وق الدسرية على امتداد صدع معكوس. أحد حقول النفط في حوض فنتورا أحد حقول النفط في حوض فنتورا في كاليفورنيا بالولايات المتحدة الأوريكية.

طويت طياً معقداً وتأثرت بالعديد من الصدوع فوق الدسرية . ويغطى هذا الحقل مساحة تزيد على أربعة أميال مربعة .

الارتفاع الارتفاع بالنسبة إلى منسوب جهاز تسجيل الارتفاع بالنسبة إلى منسوب سطح البحر .

A - حقل "أميليا" حقل نمودج لحنبرة قبوية في حانب المرمى السفلي لصدع عادى . يقع في منطقة جفرس في تكساس بالولايات المتحدة الأمريكية . وطبقات هذا الحقل المتجة من الرمال التي تتبع تكوين فريوني في عصر الأوليحوسين .

عمملل معلل معنى أو كيميائى
 أو نحوه .

• ١ -- دسار تشیت مصلبة تساعد علی تتبیت الآلات أو الأحسام فی قواعدها

السركة «أناتش» المطقة أوكلاهوما حقل نفط في منطقة أوكلاهوما بالولايات المتحدة الأمريكية . مصيدته على هيئة حنيرة مقلوبة . طبقاته المنتحة من الرمال التي تسمى رمال البروميد . تغطيها طبقة من الطفلة الخضراء الكثيفة وجميعها تتبع العصر الأوردوفيتي .

تتمير طبقاب التتابع الصخرى فى هذا الحقل بالتفاوت الكبير بين بنية التكوينات السفلية ومنية التكوينات العلوية .

آبر ۱۲ حقل « أبكو » ۱۲ ـ حقل « أبكو » حقل سطة تكساس بالولايات

حقل بهط فى منطقة تكساس بالولايات المتحدة الأمريكية . يعد مثالا للمصايد المفطية الناتجة من تقاطع سطحين من أسطح اللاتوافق .

وفى هذا الحقل يتقاطع سطح اللاتوافق بين صحور القاعدة المعقدة وصخور العصر الأوردوفيشى الحاملة للمفط معسطح اللاتوافق الآخرالذي بين صحور العصر الأوردوفيشى، وصحور العصر البرمي

والطبقات المتجة في هذا الحقل من الحجر الحيرى المتدلمت واكتسب معادية من التمفصل الدى أصابه متيحة تعرضه للحرارة من مواحهته لمسرق الشمس على هيئة حرف ممتد بطول المطقة في أتماء فترة تعريته في العصر البرمي.

assorted متبوع

مااختلفت أشكاله أو صفاته أو هما معا .

١٤ ــ عمو د التفطير الحوى

atmospheric column معهار تقطير السوائل المعطية تحت الصغط الحوى المعتاد .

۱۰ - خرانة ارتداد عمو د التقطير atmospheric column reflux drum

وعاء بجمع فيه السائل المرتد من عملية التقطير قبل العادته إلى عمود التقطير لتكرار تقطيره.

الفرز الفرز الفرز ما اختلفت أفراده فى الأشكال أو الصفات برعم كونها من نوع واحد. ويكون هذا الاختلاف عادة فى صفة واحدة.

۱۷ – منزوح من البئر من ماء وطين وبقايا حفر . ويمكن أن يرمز إليه بالمحتصر (منز) .

bailer (blr) منزحة الله المعام في إناء السطواني طويل محكم مزود بصمام في قعره ، يستعمل في نزح الماء والطين من آبار الحفر. ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (نز)

العنية التي تنتج واحد من حقول النفط الغنية التي تنتج نفطها من طبقات صخرية من أصل لا بحرى . ويقع هذا الحقل في منطقة فنتورا بكاليفورنيا بالولايات المتحدة الأمريكيه . وتتكون صخوره المنتجة من سحنان طباقية حمراء برية تبلغ ثخانتها ٢٥٠٠ متر ، موزعه على حوض فنتورا . ويتراوح عمرتلك الصحور بين الايوسين العلوى والميوسين السفلي ، وتتكون من صخور رملية أركوزية دفيقة الحبيبات مع قليل من الطفل الغريني والأحجار الطينية ورصيص رملي سيء الفرز.

barrel (B) برميل ٢٠ – برميل وحدة قياس إنتاح النفط الخام . ويسع البرميل الأمريكي ٤٢ جالوناً . وبمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ب).

۲۱ - سرميل مصنى فى اليوم barrels condensate per day (BCPD) كمية السو ائل المقطرة مقدرة بعدد البراميل التى تنتح منها فى اليوم الواحد. ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ب.م/يوم).

۲۲ — برميل مصفى فى الساعة barrels condensate per hour (BCPH) كمية السوائل المقطرة مقدرة بعدد البراميل التى تنتح منها فى الساعة الواحدة. ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ب. م | سع) .

۲۳ ــ برميل من السوائل في الساعة barrels fluid per hour (BFPH)
کمية السوائل المفطية مقدرة معدد البر اميل التي تنتح منها في الساعة الواحدة .ويمكن أذ يرمز إليه بالمحتصر (ت. سل | سع)

كال – برميل ريت في اليوم barrels oil per day (BOPD) جملة الإنتاح اليومى من النفط مقادرة بالبراميل . ويمكن أن يروز إليه بالمختصر (ب. رين/يوم).

د ٢ - برميل فى اليوم barrels per day (b/d) عدد ما تنتجه البتر فى اليوم من نفط أو ماء مقدراً بالبرميل. ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ب/يوم).

٣٦ - برميل في الساعة

barrels per hour (BPH)
مقياس لإنتاج النفط الحام مقدراً بعدد البراميل في الساعة . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (باسع)

۲۷ -- برامیل البئر فی الیوم
barrels per well per day (BPWPD)
ما تنتجه بئر من النفط الحام مقدراً
بعدد البرامیل فی الیوم . ویمکن آن یرمر
إلیه بالمختصر (ب. برایوم)

barrels، water (BW) -- برميل ماء ٢٨ -- برميل ماء مقدراً بالبراميل . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ب. ماء) .

۲۹ ـــ بر ميل ماء فى اليوم barrels water per day (BWPD) إنتاج الماء مقدراً بالبرميل فى اليوم. ويمكن أن ير مز إليه بالمختصر (ب.ماء/يوم)

۳۰ ــ برميل ماء فى الساعة barrels water per hour (BWPH)

التاج الماء مقدراً بالبرميل فى الساعة . ويمكن أن يرمز إليهبالمختصر (ب.ماء/سع)

البتر البتر البتر البتر البتر البتر البتر البتر البتر المحلية النفط التي تخترن المركبة عم المولوميت المنفل التي تحتويها صخور حجر جبرى أصم . وتتكون نطق الدولوميت هذه نتيجة للدلمتة أداة المحلية لصخور الحبرى ويسمى بأخرى .

النكوين المنتج فى هذا الحقل تكوين سالينايً، ويتبع العصر السيلورى .

۳۲ ـ حقل نفط « بيبي إيبات» أ

Bibi Eibat field

أحد حقول النفط المتعددة المكامن النفطية في بنية قبوية ضخمة مستطيلة ، يقطع هامتها بركان وحل قديم ، بالإضافة إلى مجموعة من الصدوع . تتبع صحوره المنتجة العصر البليوسيني ، ويعد مثالا لحقول النفط التي تقطعها براكين الوحل في منطقة باكو على ساحل بحر قزوين بالاتحاد السوفيتي ، وهي منطقة غنية براكن الوحل القديم منها والحديث.

۳۳ ـ سداد مصمت ۳۳ ـ سدادة البئر الحالية من الأنابيب.

blow out سفيجار ٣٤

اندفاع شدید للنفط أو الغاز أو الماء تصعب السیطرة علیه ، نخرج من فوهة ثقب، و محدث نتیجة لعدم كهایه ضغط طین الحفر للتحكم فی المواد المندفعة فی أثناء خروجها من البتر . وقد محدث نتیجة لحطأ بشری أو میكانیكی فی أجهزة التحكم ومانعات الانهجار المركبة علی فوهة البتر .

ه ۳ – مشبك ربط وصلة أداة دات فكين تستعمل في ربط وصلة بأخرى.

٣٦ _ مادة لحام _ مادة ربط

bonding material

مادة تستعمل في لصق أر لحام جسمين .

٣٧ ـــ وحدة تةوية الضخ

booster pumping unit

وحدة ضبخ ثانوية تستعمل فقط عند الاحتياج إلى زيادة قرة دمع السوائل النفطية .

٣٨ ــ دهان العاطس تغطية السطح الخارجي الأسهل من السفينة لحمانته من الصدأ.

۳۹ کابینة – ۳۹

هيكل محدد يخصص لإجراء عملية معينة . ومثال ذلك المقصورة المخصصة لرش بعض التجهيزات بسائل سام كالدوكو .

• € - رأس الرباط .

أداة تستخدم فى ربط جسم بآخر بإحكام. ومثال ذلك الرأس المستخدم فى ربط الماسك عامله.

٤١ ــ ضغط قعر البئر

bottom-hole pressure (BHP)

=closed-in pressure =original pressure =
reservoir pressure=rock pressure =virgin
pressure = water pressure= well pressure

الضغط الأصلى فى الخزان مقيساً دور ثقب أول بئر استكشادية لصخوره ، وقبل تسرب شيء من محتوياته أواندفاعه إلى أعلى . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ض . قع / بر) .

٤٢ - ضغط قعر البر المتدفقة

bottom-hole pressure flowing (BHPF) —flowing pressure

الضغط المقيس عند قعر البئر أثناء تدفق النفط . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ض . قع . بر . دفق) .

٤٣ _ ضغط الانحباس

bottom-hole pressure shut in (BHPSI)

= static bottom-hole pressure = static
formation pressure = static pressure

أقصى ضغط ثابت عند قعر البئر . وهو موضع اختراق البئر لصخر الحزان . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ض . حبس) .

bottoms 2 2 متخلفات \$ 2

ما يتبتى بعد عمليات التقطير : ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (متخ) .

ه ٤ ـ حقل نفط « براد فورد »

Bradford oil field

حقل نفط منطقة جبال الروكى فى بنسلمانيا بالولايات المتحدة الأمريكية ، على يستمد نفطه من صخور الحجر الرملى التى تتبع العصر الديفونى ، وهى صخور تشهر بإنتاجيها النفطية العالية فى أنحاء عديدة من العالم . ويتميز تكوين الحجر الرملى بمنطقة «براد فورد» بدرجة عالية من التجانس فى خصائصة المختلفة :

brea السفلت لزج علم الرج

أسفلت غليظ القوام يتخلف عن تبخر النمط من النز .

brime piping الأجاج الأجاب الأنابيب الأجاج الأنابيب التي تحمل الماء المذاب فيه أحد الأملاح مثل كاوريد الكاسيوم، وتستخدم هذه الأنابيب في التبريد إذ يساعد ما بمائها من أملاح على خفض درجة حرارته.

٤٨ ــ وحدة حرارية بريطانية

Butish thermal unit (B.T.U)

كمية الحرارة اللازمة لرفع درجة حرارة رطل من الماء بمقدار ا° ف. ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر . (وً . ح . بى). أ

المحركة مثل زيت الديزل.

النفط بحفل نفط وبرقان النفط في الكويت ، ينتج أحد حقول النفط في الكويت ، ينتج النفط بكفاءة عالية من رمال ترجع إلى العصر الطباشيرى ، وتصل ثخانة الرمل المنتج إلى العالم من القطاع البالغة ثخانته ١٠٠٠ قدم من القطاع البالغة ثخانته على هيئة حميرة كبيرة . ويعد هذا الحقل من أكبر الحقول المنفردة في العالم .

۱ 🕳 بركة نفط «كايرو »

Cairo oil pool بركة نفط في ولاية أركنساس بالولايات المتحدة الأمريكية. بيئتها قبوية وصخورها المنتجة من الحجر الحيرى الماص الذي يرجع إلى العصر الجوراوي. يميل فيها السطح الفاصل بين النفط والماء بزاوية تقدر بعشر درجات تقريبا في اتجاه حقل "شولر" المجاور ، الذي يستمد نفطه من التكوين ذاته . ويعتقد أن سبب ميل هذا السطح عن وصعه الأفتى الطبيعي اختلال الضغط الناشئ من سحب النفط والماء من حقل شولر المجاور بكميات النفط والماء من حقل شولر المجاور بكميات تقدر بسبعة عشر مليونا من البراميل استنزفت على مدى عشرين عاما هي المدة بين تاريخي

٢٥ ــ أسنمـته أنبوب التغليف

اكتشاف الحقلس.

casing cementation

دفع الأسمنت بين أنبوب التعليف وجدار البئر لتثببت الأسوبة بالجدار ومنع رشح أية سرائل غير مرعوب فيها من صخور التكوين إلى داحل الأنبوب

۳۰ – بركة نفط «سيريس » Cores oil pool بركة نفط في أوكلا هرما بالولايات المتحدة الأمريكية – تعد من أمتلة مكامن النفط المعروفة عكام الشراك . طولها نحو ١٥ كيلو مترا ، وعرضها نحو ٢٠٠ متر ، ومتوسط تخانة الرمل بها نحو ١٠ أمتار مشبعة جميعها بالنفط ، وتتبع صخورها العصر البنسلفاني .

ر مغط المختز الدام المختز الدام المختر الدام المخترد (Cl.IP) عكن أن يرمز إليه بالمختصر (ض مخ) انظر . ضغط قعر المثر (bottom-hole pressure

التحليل التركيبي
 compositional analysis
 تعيين نسب العماصر الداخلية في
 تركيب مركب كيميائي معين
 بتحليله .

(ب) تعيين نسب المكونات الداخلة فى تكوين خليط معبن بتحاياه .

onduit مر مر ما يستعمل من أنابيب أو عيرها في توصيل السوائل أو الغارات .

۵۷ – طرف توصیل
 أداة تستعمل فی توصیل التیار الکهربی
 أو نی نقل حركة می طرف إلى آخر .

٥٨ ــ بنيان متماسك

consolidated structure الكتله المحكمة التماسات فى الأجسام أو المواد.

محثف تماس contact condenser
 محثف دو سطح بارد كبير المساحة يستعمل فى تبريد الأبحرة الساحة أتناء الدفاعها.

contaminated مشوب

مادة تحتوى على نسبة من مواد غريبة عنها غير مرغوب فيها .

حمنصة تحكم الميان الميانية .

77 – أنبوب تبريد 77 – أنبوب تبريد ، الأنبوب الذي تدفع فيه الغازات الساخنة لتبرد .

حمليل اللب عليل اللب الفيزيقي والكيميائي للعينة المسطوانية المستخرجة من الحفر .

۲۶ ــ ثقل موازن ۲۶ ــ موازن جسم ذو وزن مجين ، يوضع في مقابلة جسم آخر لموازنة ثقله .

70 – بركة نفط فى ولاية أوكلاهوما بالولايات بركة نفط فى ولاية أوكلاهوما بالولايات المتحدة الأمريكية ، تنتج المفط م أربع برك منفصلة ، كل منها فى مصيدة نفطية من الصدوع العادية التى حدنت فى بلبة قبوية ، تكونت من اندفاع قبة ملحية عمبةة . ترجع صخور هده البركة إلى العصر الطياشيرى .

damping anchois كابح الاهتزاز حابح الاهتزاز الأجسام جهار يقلل من اهتراز الأجسام

٦٧ _ ضغط فرقي

differential pressure (DP)

الضغط المساوى للفرق بين ضغط البئر المتدفقة والضغط الاستاتيكى . ويمكن أن يرمز إليه بالمخصر (ض. فر)

down time الزمن الضائع ٦٨

الوقت الذي يمضى في أثناء عملية الحفر نتيجة لإجراء بعض الإصلاحات في أدوات الحفر أو انتظار الآلات أو الأحوال الحوية المناسبة. أما الوقت الذي يمضى في ضبط البئر ، أو اصطياد بعض أجزاء آلات الحفر من البئر ، وما إلى ذلك من العمليات اللازمة للحفر فلا يعد مفقودا :

٦٩ ــ دورة طن الحفر

drilling mud circulation

الدورة التى يسلكها طين الحفر فى أثناء عملية الحفر الدوار ، وتبدأ بضخ الطين من خاصة ودفعه إلى أنبوب

الحفر ، ثم إلى أعلى البئر مختلطاً بالفتات الصخرى ، ثم إلى مرشحات منخلية هزازة ، ثم إلى خزانات استقرار ، ثم إلى الخزانات الأولى مرة أخرى .

٧٠ ــ جافة ومهجورة

dry and abandoned (D and A)

بر يوقف العمل فيها لنضوب إنتاجها
أو قصوره. ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر
(جف. مه)

المتحدة الأمريكية ، وهو مثال لحقول النفط المتحدة الأمريكية ، وهو مثال لحقول النفط دوات المصايد النفطية في طبقات متعددة الطبي ، ازدادت فيه درجة طي الطبقات تدريجيا في أثناء العمر الحيولوجي لصخور المكمن ، وبذلك كانت درجة طي الطبقات السفلي أعلى من درجة طي الطبقات العلوها كما تنخفض ثخانة الطبقات في هامة الحنيرة وتزداد في أطرافها .

مصطلحات في الفيزيقا (الفيزياء) *

* ـــا أفرها مؤتمر المجمع في الدورة الثالثة والأر بعين بجلسته الراحة بتاريخ ٢٤/٢/٢٤

مصطلحات في الفيزيقا (الفيزياء)

۱ ــ مكثف ^{دو} آبی" الضوئی (ضوء) Abbe condenser

عدسة مركبة تستخدم لتوجيه الضوء خلال العدسة الشيئية فى الميكروسكوب المركب . والمصطلح منسوب للعالم الفيزيقى الإنجليزى « آبي » .

۲ ــ عدد « آبی » (ضوء) Abbe number مقلوب قوه تفرف الضوء لمادة ما

٣ ــ أثر «آبنی » (ضوء) Abney effect الخير نقاء الخير نقاء المادة وما يتبع ذلك من تغير درجة تشبعها . والمصطلح مسوب للعالم ألفيزيتي « آبني » .

٤ ــ درجة الغايان المطلقة (حرارة)

Absolute boiling point

درحة حرارة الغليان لسائل ما مقيسة على المقياس المطلق ، وتساوى عدديا درجة حرارة غليان السائل مقيسة بالدرجات المثوية ، مضافاً إلها ١٢٣٧٣٠٠٠٠ .

• ــ التركيز المطاق (فيزيقا عامة) Absolute concentration

كمية المادة أو الطاقة أو غيرها التي تحتويها وحدة الحجوم ، معبرا عنها بالكتلة في وحدة الحجوم (أو بالإرج في السنتيمتر المكعب) أو بعدد الحسيمات (كالذرات

أو أيونات الهيدروجين وما إليها) فى وحدة الحجوم.

7 ــ الكتافة المطلقة (ميكانيكا)

Absolute density

كتلة وحدة الحجوم مقدرة بالبجرام فى السنتيمتر المكعب (فى نطام جرام ستيمتر ثانية)، أو بالكياو جرام فى المتر المكعب (فى نطام الكياوجرام متر تانية).

٧ ــ النظام المطلق للفضاء والزمل (ميكانيكا) Absolute space-time

نظام مرجعی مفضل تنسب إلیه جمیع المیاسات . وهو مفهوم أساسی فی المیكانیكا النیرتونیة .

٨ - درجة الحرارة المطاقة

Absolute temperature

(۱) درجة الحرارة مقيسة على أساس المقياس الدينامكي الحراري .

(ب) درجة الحرارة مقيسة ابتداء من الصفر المطلق (– ١٦ر ٢٧٣ م)

۹ ــ مقياس درجة الحرارة المطلقة (حرارة) Absolute temperature scale

كل مفياس لدرجات الحرارة ينطىق صفره علىالصفر المطلق (وهو – ١٦ر٣٧٣م)

١٠ _ الصفر المطلق (حرارة) Absolute zero

درجة الحرارة التي لايحدث عندها انتقال الحرارة في أتماء تعرص نظام ما لعماية قابلة للعكس مع تبات درجة الحرارة.

11 - الامتصاصية (ضوء) Absorbance ناصية تقاس باللوغاريتم الطبيعي لمعامل الامتصاص .

۱۷ ـــ درجة الامتصاص (ضوء) Absorbancy

اللوغاريتم المعتاد لمقلوب الشفافية .

17 - ماص (ميكانيكا) Absorbent الذي يجذب صفة للمادة أو المحلول الذي يجذب السوائل أو الغازات بغرض إزالتها من وسط أو من حيز ما .

14 — المادة الماصة (ميكانيكا) Absorber المادة التي تمتص الطاقة أو أى مادة أخرى.

المحرى ماص (صوت) Absorbing duct = كاتم الصوت = كاتم الصوت = كاتم الصوت عجموعة أنابيب تتصل بأجهزة التهوية أو بأجهزة التخلص من العادم ، وتعمل على توهين الأمواح الصوتية (الضجيح) دون تعويق يذكر للانسياب المستمر للغازات

17 - عامل الامتصاص (إشعاع)
Absorptance
= Absorption factor
النسبة بس الإشعاع الكلى الممتص والإشعاع

خلالها .

۱۷ - الامتصاص (إشعاع) Absorption الامتصاص الشعاع) عملية ينقص بسببها عدد الحسيمات النافذة

حلال وسط مادى عن العدد الداخل فيه ، وذلك نتيجة لتفاعل الحسيمات مع الوسط .

۱۸ ــ شريط الامتصاص (أطياف) Absorption band

جزء من طيف الامتصاص تبلغ فيه درجة الامتصاص أقصاها .

۱۹ معامل الامتصاص (كيمياء فنزيقية) Absorption coefficient

= معامل "بنزن" Bunsen coefficient حجم الغاز الذي تمتصه وحدة الحجوم لحلول ما .

(ويقاس دلك الحجم فى ظروف عيارية للضغط ودرجة الحرارة).

٢٠ ــ منحني الامتصاص (إشعاع) Absorption curve

العلاقة البيانية بين سمك المادة الماصة وشدة الإشعاع النافذ فها .

۲۱ - لااتصالية الامتصاص (إشعاع) Absorption discontinuty

ظهور منطقة تنعدم فيها قيمة معامل الامتصاص لمادة ما بالنسبة لنوع معين من الإشعاع . ويعبر عن دلك بدالة لطاقة هذا الإشعاع أو لطول موحته أو لتردده .

۲۲ ــ حافة الامتصاص (إسعاع ، أطياف) Absorption edge الطول الموجى اللي يقابل اللااتصالية

المفاجئة فى طيف الامتصاص (وبخاصة طيف امتصاص الأشعة السيلية)، وتظهر عنده حافة حادة للصورة الطيفية.

۲۳ ـ طيف الامتصاص (أطياف) Absorption spectrum

طيف ينشأ عن مرور إشعاع أبيض اللون خلال وسط ماص . ويكون مظلماً عند الأطوال الموجية نفسها التي يكون طيف الانبعاث لهذا الوسط مضيئاً عندها .

(میکانیکا) (مسارع) **۲٤** – عجلة (تسارع) (میکانیکا

معدل تغير السرعة بالنسبة للزمن عند لحظة معينة.

٢٥ ـ عجلة الحاذبية (عجلة التثاقل)

(ميكانيكا) Acceleration of gravity النسبة بين وزن جسم مادى وكتلته عند نقطة معينة في مجال منتظم للجاذبية .

۲۲ ـ خطأ عارض (فيزيقا عامة) Accidental error

ماينشأ من تباين صغير فى قيمة كمية ما عند تكرار قياسها .

۲۷ ــ عدسة لالونية (أكروماتية) (ضوء) Achromat= Achromatic lens

مجموعة مركبة من عدستين أو أكثر من أنواع مختلفة من الزجاج تصمم محيث يصبح لها نفس البعد البورى للونين مختلفين أو أكثر، وبذلك ينعدم الزيغ اللوني في الصورة التي تحدثها هذه المجموعة (أويكاد).

۱۸ ــ لالونی (ضوء) ۲۸ ــ لالونی . (أ) صفة لانعدام الأثر اللوتی .

(ب) صفة للمجموعة البصرية التي تنفذ الضوء الأبيض دون إظهار مكوناته اللونية ، أو دون تفريق هذه المكونات.

۲۹ ــ مجموعة منشورات لالونية (ضوء)
Achromatic prism combination
مجموعة مركبة من منشورين أو أكثر من
أنواع مختلفة من الزجاج، توضع فى أوضاع
متعاكسة بحيث ينعدم تفريقها للونين
مختلفين أو أكثر أما بقية الألوان فتعانى تفرقا

٣٠ ـ اللالونية

Achromaticity = Achromatism حالة زوال ما يطرأ على الصورة من زيغ لونى نتيجة لتفرق الضوء . (معدلة)

٣١ ــ التفرق الصوتي (صوت)

Acoustic dispersion

تحليل صوت مركب إلى مكوناته ، ذلك بالاستعانة بخاصية أن سرعة الموجة فى الوسط تتغير ترددها .

۳۲ ــ التبدد الصوتى (صوت) Acoustic dissipation

الفقد الكلى أو الجزئي للطاقة الصوتية .

۳۳ معدل تبدد الطاقة الصوتية (صوت)
Acoustic energy dissipation rate
معدل فقد الطاقة الصوتبة بتحولها إلى طاقة

٣٤ ــ المعاوقة الصوتية (صوت)

Acoustic impedance

النسبة المركبة بين ضغط الصوت على سطح في جبهة الموحة الصوتية والفيض الصوتى المار خلال هذا السطح.

٣٥ ــ القصور الصوتي (صوت)

Acoustic inertance

الكتاة الصوتية Acoustic mass الكمية التي إدا ضربت في ٢ ط ت (حيث ت التردد) كان حاصل الضرب هو المفاعلة الصرتية المصاحبة لأكبر طاقة للوسط.

٣٦ - التخلخل الصوتى (صوت)

Acoustic rarefaction

النقص الموضعي في كتافة الوسط تتيجة لمرور موجة صوتية فيه .

٣٧ _ المفاعلة الصوتية (صوت)

Acoustic reactance

المركبة التخياية للمعاوقة الصوتية .

٣٨ - المقاومة الصوتية (صوت)

Acoustic resistance

المركبة الحقيقية للمعاوقة الصوتية ، وتقاس عادة بوحدة الأوم الصوتى .

۳۹ ــ الاستجابة الصوتية (صوت) Acoustic responsiveness مقلوب المقاومة الصوتية .

• ٤ -- الاستطارة الصوتية (صوت)

Acoustic scattering

الانعكاس غير المنتطم للصوت أو حيوده في شتى الاتجاهات .

Action (میکانیکا) مقدار الفعل لنظام دیبامیکی هو الکامل الفراغی لکمیة تحرکه.

ع کے امتزاز منشط (کیمیاء فیزیقیة) Activated adsorption

ا متصاص مادة في سطح مادة أخرى عندما يعالج هذا السطح بطريقة تجعله أكثر نشاطا.

٤٣ -- جزئ منشط (كيسياء فيزيقمة)
 Activated molecule
 جزئ محنوى على ذرة مثارة أو أكثر.

24 ــ الكتلة النشيطة (ميكانيكا) Active mass كملة وحدة الحجوم، وتقدر عادة بوحدة «المول» لكل لتر .

ه ٤ ــ التكانئ الفعال (كيمياء فيزيقية) Active valence

التكافؤ النشيط الذى يتخده العنصر فى مركب ما . متال ذلك أن التكافؤ النشيط للحديد فى أملاح الحديد ور هو (٢) .

Activity (میکانیکا) ۶۲ – فاعلیة (میکانیکا) التر کبر الطاهری الفعال لمادة ما فی نظام تفاعلی .

٤٧ _ • ما مل الفاعلية (ميكانيكا)

Activity coefficient

النسبة بين التركير الظاهرى المعلل لمادة في نظام تفاعلي والتركيز الفعلي لهذه المادة .

٥٥ _ عملية أدياباتية (حرارة)

Adiabatic process

تغبر في المادة لا يصحبه انتقال حراري.

٩٥ ــ أديون (ميكانيكا) Adion أيون ممتز في سطح، يحيث يكون حرًا في حركته على هدا السطح دون أن يفارقه .

۷٥ ـــ الممتز (كيمياء فيزيقية) Adsorbate المادة التي تُمنتزاً.

۸ه – الماز (كيمياء فيزيقية) Adsorbent المادة التي تمثتر .

٥٥ - الامتزاز (كيمياء فنزيقية)

Adsorption

نوع من الحذب بين سطح جسم ووسط آخر ، وينتج عن هذا الحذب سرعة تراكم جزيئات الوسط أوزيادة تركيزها عند الحيز الملاصق للسطح .

٦٠ ــ اتزان الامتزاز (كيمياء فنريقية) Adsorption equilibrium

الحالة التي يصل الامتزاز عندها إلى أقصاه تحت الظروف السائدة . ويعبر عن الاتزان بالسبة بين كمية المادة الممتزة في السطح وكمية مادة الوسط :

٦٦ ــ جهد الامتزاز (كيمياء فيزيقية)

Adsorption potential

مقدار ما يتعرض له جزئ أو أيون من تغبر فى طاقته نتيجة لانتقاله من الحالة الغازية (أو السائلة) إلى السطح الماز ه ۱۸ – مرکب شبه ماسی (أدمنتی) (بلورات) Adamantine compound

مركب يكون ترتيب الذرات في تركيبه البلوري مشابها لترتيبها في الماس.

Adhesion (کیمیاء فنزیقیة) کو کیمیاء فنزیقیة) ععل مشتر ك بین سطحی جسمین متلاصقین سیب تماسکهما . (معدلة) .

• ه _ توتر الالتصاق (ميكانيكا)

Adhesion tension

القيمة العددية لاشغل اللازم لتكبير السطح الفاصل بن جسم صلب وسائل معبرا عنها بوحدة القوة على المساحة .

١٥ – أديابات = ثبوت الحرارة (حرارة)
 Adiabat
 رسم بيانى للمحل الهندسي للنقط التي تمثل
 حالات اتزان نظام معزول حراريا .

۲ م ـ أدياباتى ـ ثابت الحرارة (حرارة) Adiabatio

صفة تطلق على كل عملية تحدث فى نظام حرارى لا يصحبها فقد أو كسب للحرارة .

۳۵ – انضغاط أدیاباتی = انضغاط تابت الحرارة (حرارة)

Adiabatic compression

انضغاط بحدث دون تبادل حراری بین المنضغط وما یحیط به .

٤٥ – تمدد أدياباتي (حرارة)

Adiabatic expansion

التمدد الذي يحدث للحسم أو نظام دون كسب أو فقد للحرارة .

٦٢ - حيز الامتز از (كيمياء فيزيقية)
 Adsorption space
 سمك الطبقة الممتز ف .

٦٣ - إيروجيل (كيمياء فيزيقية) Aerogel خاز حالة جسم جامد كثير المسام حل غاز مكان السائل فيه ، شأن الحال في الضباب.

Aerosol (كيمياء فيزيقية) ٦٤ - إيروسول (كيمياء فيزيقية) أجزاء صلبة أو سائلة متناهية الدقة في حالة معلقة في الهواء أو الغاز.

٦٥ – الاستاتيكاالهواثية (ايروستاتيكا)

(كيمياء فيريقية) Aerostatics العلم الذى يتناول دراسة الغازات وهى في حالة الاتزان الميكانيكي .

77 - الانسياب المتبقى (ميكانيكا) Afterflow استمرار انسياب المائع فى أعقاب وفف الإجهادات الحارجية عليه.

٦٧ ــ التصلد بالزمن طاهرة زيادة تصلد مادة بفعل الزمن عند درجة حرارة الجو أو درجة حرارة عالية.

۸۶ ـ تجمع (میکانیکا) Agglomeration تکدس الحسیمات فی وسط ما .

74 ـــ الطيف الحطى للهواء (أطياف) Air lines(spectium) خطوط طيفية لا تمت عادة إلى طيف

التفريغ القوسى، ولكنها تظهر فيه نتيجة لإثارة جزيثات الهواء بفعل التفريغ الكهربائي.

۱۰ - قرص (ایری) (بلورات) Airy disk (بلورات) البقعة المركزية الناصعة في أهداب الحيود التي تتكون عن ثقب دائرى ضيق . والمصطلح منسوب إلى العالم الفنزيتي (ايرى).

. ۷۱ ـــ ليدو (ضوء) Albedo . القدرة على عكس الضوء من سطح غير مصقول كسطح كوكب أو قمر تابع .

۱۲۷ ــ تغير اللون (ضوء) Allochromy نوع من الفلورية يكون فيه الطول الموجى للضوء المنبعث (ومن ثم لونه) مخالفاً للون الصوء الساقط.

۷۳ ــ تشاكل (اللومورفية) (كيمياء) Allomorphism

خاصية تطلق على المواد التى تتفق فى تركيبها الكيمياثى وتختلف فى تركيبها البلورى .

٧٤ ــ تــ آصل (كيمياء فيزيقية) Allotropy صور أيسومرية لعنصر ما توجد طبيعياً .

ه۷ ـــ منشور « أميشي » (ضوء) Amicı prism

منشور للرواية المستقيمة يتفرق فيه الضوء الأبيض إلى مركباته اللونية دون أن يتعرض

لامحراف متوسط. والمصطلح منسوب إلى العالم الفلكي الإيطالي « أميشي».

۷۷ ــ أيون أمفوتيرى (كهرباء)

Amphoteric ion

= أيرن ثنائى الشحنة Zweiter ion اليون يحمل شحننين متساويتين ومن نوعين مختلفين ، ويظهر كأنه يحمل شحنة موجمة عند أحد طرفيه وشحنة سالمة عند الطرف الآخر ، وبهذا يعتبر جريثاً متعادلا كهربائياً له عزم ثنائى القطب .

Analytical gap (أطياف) Analytical gap المربحة تحليلية أطياف) المربحة الإلكترود Electrode gap المحير المحصور بين إلكترودى المصدر الضوئى في جهاز التحليل الطيفي الانبعاتي.

Analyser (ضوء) حملل (ضوء) المثبت بعينية منظار الاستقطاب ، ويحبر به الضوء المستقطب استفطابا استوائيا . (معدل)

۱۰۸ – انعدام اللانقطية (لا استجمية) (ضوء)
Anastigmat

— عدسة لااستجمية الاستجمية تكاد

تنعدم الأستجمية عند مستوى الصورة التي تتكون مها .

۱ م ــ المرونة المتأخرة (ميكانيكا) Anelasticity

=الاحتكاكالداخلى Internal friction الانقياد للسلوك المثالى لجسم مرن بعد مدة من زوال أثر الإجهاد عليه .

٨٢ ــ زاوية الانحراف (ضوً)

Angle of deviation

التغير الزاوى فى اتجاه شعاع ضوئى أو أى شعاع آخرمن الأشعة الكهر مغنطيسية عند انعكاسه أو انكساره فى وسط آخر . (معدلة) .

۱۳ ـــ زاوية الاحتكاك (ميكانيكا) Angle of friction

الزاوية التي يكون ظلها مس**اويا لمعامل** الاحتكاك الاستاتيكي .

۱۹۵ – زاویة التأخر (کهرباء) Angle of lag زاویة الطور التی یتخلف بها التیار عن الحهد فی الدوائر الکهربائیة للتیار المتردد :

ه ۱ ـــ زاوية الموجة الجيبية (كهرباء) Angle of sine wave

= طور الموجة الجيبية (ميكانيكا) = phase of sine wave مقياس لتفدم الموجة في الزمن أو المسافة ابتداء من لحظة معينة أو من مكان معن.

۸۲ ـــ زاوية الانزلاق (ميكانيكا) Angle of slip

= زاوية الاستقرار الحرج =Angle of repose

أكبر زاوية لمستوى ماثل يحمل جسماً مستقراً ، ويكون هذا الحسم عند هده الزاوية في حالة استقرار حرج ، قبل أن يبدأ في الانزلاق .

۱۸۷ ـــ العجلة الزاوية (ميكانيكا) Angular acceleration

معدل تغير السرعة الزاوية مع الزمن ج

۱۸۸ سـ التكسير الزاوى (ضوء) Angular magnification

النسبة بين ظل الزاوية المحصورة بين الشعاع الخارجي والمحور البصرى في مجموعة ضوئية ، وبين طل زاوية السقوط للشعاع الداخل ،

۱۹ میکانیکا) میم الحرکة الزاویة (میکانیکا) Angular momentum

= عزم كمية الحركة

Moment of momentum
 حاصل ضرب عزم القصور الذاتي لجسم
 أو مجموعة أجسام تدور حول محور في
 السرعة الزاوية حول هذا المحور .

• ٩ -- السرعة الراوية معدل تعير زاوية دوران جسم ما حول معررمع الزمن :

۹۱ — متذبذب لاتوافق"(میکانیکا وکهرباء) Anharmonic oscillator

متذبذب لاتتناسب فيه القوة الرادة الميكانيكية (أو الكهربائية) تناسباً طردياً مع إزاحة الحسم المتذبذب عن موضع اتزانه ...

وصف للذبذبة الميكانيكية التى لا تتغير فيها القوة تعيراً خطياً مع إراحة الجسم المتدبدب عن موضع اتزانه.

۱۳ – عازل كهربائى متباين الخواص (كهرباء) Anisotropic dielectric عازل كهربائى بلورى له خواص فيزيقية مختلفة فى الاتجاهات المختلفة .

٩٤ – وسط متباین الخواص (کیمیاء فیزیقیة)
 Anisotiopic medium
 الوسط الذی تختلف خواصه باختلاف
 الاتجاهات التی تقاس مها هذه الخواص .

ه **۹** ــ تبایں الخواص (کیمیاء فیزیقیة) Anisotropy

اختلاف خواص المادة باختلاف الاتجاهات التي تقاس فيها هذه الخواص .

۹۲ ــ عامل تباین الخواص (ضوء) Anisotropy factor

= عامل اللاتماثلdissymmetry factor= قيمة عددية تدل على مقدار التغير اللونى في اتجاه دائرى حول مصدر ضوئى .

۱۷ ـــ التوأم التلديثي (بلورات) Annealing twin

تركيب يحدث فى كثير من الفلزات التكعيبية متمركزة الوجه عند إعادة التبلور. وفى هذا التركيب تتقابل مستويات الذرات تقابلا مرآوبا:

٩٨ ــ التفرق الشاذ (طيف)

Anomalous dispersion

تغيرات سريعة فى معامل انكسار الضوء مع طول الموجة قرب حافة شريط الامتصاص ج

۹۹ - التكافؤ الشاذ (كيمياء فنزيقية) Anomalous valence

[1 تكافؤ غير معتاد قد تتخذه بعض العناصر في مركبتها:

اللاترابط (میکانیکا) — حیز اللاترابط (میکانیکا) Antibonding orbital

حيز جزيئى تزيد طاقة الجزئ فيه باقتراب ذرتيه إحداهما من الأخرى فينتج عن ذلك تنافر الذرتين ، على نقيض ما يحدث في الجبز الترابطي الذي تبلغ فيه الطاقة قيمتها الصغرى عند البعد الذري اللازم.

۱۰۱ ــ المغنطيسية الحديدية المضادة Antiferromagnetism

خاصية تتميز بها الأيونات المغنطيسية في شبيكة بلورية عندما تتخللها أيونات غير مغنطيسية حيث تتخله الأيونات المغنطيسية نظاماً لفياً متوازياً متضاداً ت

۱۰۲ ــ ظهارة منع الهالة (بصريات) Antihalation backing

طبقة غير عاكسة توضع على السطح الخلفى للألواح الفوتوغرافية لمنع الاتساع العرضي لخطوط الطيف الذي قد ينشأ عن المستحلب :

١٠٣ ــ منع الرنين (كهرباء)

Antiresonance

زيادة معاوقة دائرة رنين إلى أقصى حد كتوصيل معاوقين على التوازى بحيث تقترب قسمة المعاوقة الكلية من اللانهاية :

١٠٤ ــ أثر الفتحة (بصريات)

Apertural effect

= دائرة التشويه circle of confusion = عيب في صور المرئيات بالعدسات ينشأ عن زيادة اتساع فتحة العدسة حيث تظهر صورة الحسم النقطى على شكل قرص ت

(بصريات) منحة العدسة (بصريات) Aperture of a lens

قطر العدسة :

۱۰۲ ـ محدد الفتحة (بصريات) Aperture stop

فتحة المجموعة البصرية التي تحد اتساع الحزمة الضوئية الصادرة من نقطة معينة على الجسم، والمارة بالمجموعة البصرية لتكوين النقطة المناظرة في صورة الجسم:

۱۰۷ – مجموعة لا زيغية للعدسات (بصريات) Aplanatic lens system مجموعة بصرية لها نقطتان لا زيغيتان : (انظر : نقطتان لا زيغيتان) .

مريات) بصريات) بعثتان (بصريات) Aplanatic points

نقطتان على محور مجموعة بصرية تتميزان بأن الأشعة الصادرة من إحداهما والمارة خلال المجموعة البصرية تتجمع في النقطة الأخرى أو تبدو متشععة منها.

(بصریات) بسطح لاریغی (بصریات)
Aplanatic surface

سطح بصرى له نقطتان لاریغیتان .

۱۱۰ ــ مجموعة معدومة الزيغ (بصريات) Apochromatic system

مجموعة بصرية ينمحى فيها كل من الزيغ الكروى والزيغ اللونين أو أكثر . "

(كيمياء فنزيقية) متراز لاقطبي (كيمياء فنزيقية) Apolar adsorption

إمتزاز المواد اللاقطىية على سطوح الأجسام اللاقطبية .

اتزان ظاهری (میکانیکا) Apparent equilibrium =False equilibrium

= اتزان كاذب Pseudo equilibrium = ما تزان كاذب حقيقى لمجموعة ما . وتنشأ هذه الحالة عن تدخل بعض العوامل التي تمنع المجموعة من الوصول إلى حالة اتزان حقيقى .

۱۱۳ ــ الذوبانية الظاهرة (كيمياء فيزيقية) Apparent solubility

كمية المادة (مقدرة بالجرامات) المذابة في وحدة الحجم من المحلول .

١١٤ – الصدمة المسلطة (ميكانيكا) Applied shock

أى إثارة تحدث حركة صدمية في مجموعة ما.

١١٥ ــ أيون متموِّه (كيمياء فمزيقية)

Aquo ion = Hydrated ion

جسيم مركب من أيون متحد مع جزئ أو أكثر من جزيئات الماء.

١١٧ - طيف القوس (أطياف)

Arc spectrum

طيف ينشأ عن وهج القوس الكهربائية .

۱۱۸ سـ ر د فعل الحافظة(كهرباء ومغنطيسية) Armature reaction

رد فعل المجال المغنطيسى الناشئ عن مرور التيار فى موصلات حافظة المولد الكهربائى على المجال المغنطيسي الأساسي فى المولد .

١١٩ - نقطة الإيقاف (حرارة)

Arrest point

درجة الحرارة التي عندها تمتص أو تنبعث الحرارة من نظام ما يتكون من أكثر

من مركبة دون تعير فى درجة حرارة هدا النظام . ومن أمثلتها درجة الصفر التى يتحول عندها الماء إلى جليد أو العكس .

۱۲۰ – سطح لاکروی (بصریات) Aspheric surface

سطح كاسر أو عاكس للضوء غير تام الكروية ، يقل فيه الزيغ .

۱۲۱ ــ الظاهرة الىجمية (بصريات) Asterism

ظاهرة ضوثية تنشأ أحياناً عن انعكاس الضوء من سطح بلورى ، وتشبه فى مظهرها

تلألؤ النجوم وتطهر كذلك فى صور «لاو» الطيفية للأشعة السينية

۱۲۲ — فرق لا نقطی (بصریات) Astigmatic difference

المسافة بين البؤرتين الأساسية والثانوية لمجموعة بصرية لا نقطية

۱۲۳ – بوره لا نقطية (بصريات) Astigmatic focus

المنحنى الدائرى أو الناقصى الذى تتحمع عده الأشعة الصادرة من نقطه بعيدة عن محور مجموعه بصرية بعد نفاذ هذه الأشعة أو انعكاسها في المجموعة.

مصطلحات في التربية وعلم النفس *

الم اقرها مؤتمر المجمع في الدورة الثالثة والأربعين بجلسته الخامسة تناريح ٢٦/٢/٢٦

مصطلحات في التربية وعلم النفس

۱ – القهر الاجتماعي (Social) (Social) الرغام المجتمع الفرد على سلوك يخالف اتجاهاته وعقائده وقيمه وميوله .

Y _ انصیاع عُصابی Compliance, neurotic خضوع مرضی یقترن بالمبالغة فی إنكار الدات.

۳ ــ تعقید (حسی) Complication, sensory تجمیع لمعطیات حسیة غیر مترابطة فی تکوین ما یو دی إلی تعقیده کالجمع بین صورة ورائحة فی مدرك واحد.

عريزية (فى التحليل النفسى)
 Components, instinctual
 تراكب مشاعر متباينة لتكوين الميل
 الغريزى.

• الدرجة المركبة - الدرجة المركبة عليه المرء فى اختبارات عليلة مايحصل عليه المرء فى اختبارات .

٣ ــمركب الشعور المتكون من أجزاء متماثلة أو غتلفة متناسقة غير معقدة .

٧ ــاختبار الفهم Comprehension test قياس مدى إدراك الفرد لما يتطلمه موقف ما ، كاختبار القراءة الذى يبين قدرة الفردعلى استخلاص المعلومات التي تتضمنها العبارة .

٩ – الانقهارية
 حالة نفسية ينشأ عنها تكرار سلوك غير
 طبيعي مع المحز عن الإقلاع عنه .

الفك. ة التي تمتل عددا من العناصر تشترك الفك. ة التي تمتل عددا من العناصر تشترك كلها في أمر ما ، فإذا سمع الإنسال كلمة «الأسد» فهم مفهوما عاما هو أنه حيوان. ويتضمن المفهوم العام ، المعهوم المجرد (abstract concept) وهو صفة أو صفات مشتركة تفهم لشيوعها بين عناصر فئة ما مثل الأسدية والإنسانية والأمانة.

۱۳ أــ التغيرات المتصاحبة Concomitant variations

الظواهر التي تحدت معا و يحتمل أن تتر ابط بينها ارتباط السبب بالمسبب أو أن تشترك في سبب واحد .

21 _ الارتجاج Concussion

اختلال الوظائف العصبية إتر صدمة حادة على الرأس أو العمود الفقرى مما يفضى إلى الغيبوبة أو الدائم .

o ا _ شرط Condition

ما يتوقف عليه سلوك معن .

١٦ ــ استجابة شرطية تجنبية

Conditioned avoidance response استجابة شرطية تمنع ظهور مثىر ضار .

١٧ ــ استجابة شرطية هروبية

Conditioned escape response

استجابة شرطية يتخاص منها الكائن من مثير ضار بترك المواقف .

۱۸ – کف شرطی

Conditioned inhibition

إبطال الاستجابة السرطية بمثير حيادى ، وذلك عندما يتكرر اقتران المثير الشرطى بالمثير الحبادى ، فتتم الاستجابة بالمثير الحيادى دون حصول المثير الشرطى الطبيعى . ويقال للمثير الحيادى عندئذ الناه ت

١٩ _ استجابة اقترانية

Conditioned response

استجابة جدیده أو معدة یظهرها اقتران مثیر محاید بالمثیر الطبیعی .

٢٠ ــ الاستجابة الشرطية التوقعية Conditioned response, anticipatory استجابة شرطية تقع بين المثير الشرطي

والمثير الطبيعى ، أو تقع بين المثير الشرطى والاستجابة الشرطية فى عيبة المثير الطبيعى ، ويبدو فيها توقع انعكاس الكائن الحي لحدث ما .

٢١ -- الاستجابة الشرطية اللاحقة

Conditioned response, trace استجابة شرطية لاتحدث إلا بعد توقف المثير الشرطى .

۲۲ ــ المثیر الشرطی Conditioned stimulus کل ما یثیر استجابة معینة لاشتراکه بالمثیر العلمیعی دون أن یکون فی حد ذاته ذا إثارة.

۲۳ ــ شرطية معكوسة

Conditioning, backward

ما يحدث عندما يبدأ المثير غير الشرطى ، ثم ينتهى ليبدأ المتير الشرطى ، ولذلك سميت معكوسة .

٢٤ ــ الشرطية الكلاسيكية

Conditioning, classical

إذا تعاقب مثيران ، يثير أحدهما استجابة لايثيرها الآخر وتكرر تعاقب المثيرين ، فإن المثير الثانى يكتسب القوة على إثارة استجابة تماثل تماما الاستجابة التي يثيرها الأول، ويسمى الأول المثير غير الشرطى والثانى المثير الشرطية وتسمى الاستجابة الأصلية بغير الشرطية وتسمى الاستجابة المكتسبة نتيجة لهذا التعاقب المتكرر بالاستجابة الشرطية . ويعرف هذا التمط الكلاسيكي من الشرطية بنمط المثير .

٢٥ ـــ الشرطية المرجأة

Conditioning, delayed

ما بحدت عندما يسبق المثير الشرطى المثير غير الشرطى بزمن ممتد من خمس ثوان إلى بضع دقائق ، ويظل مصاحبا له حتى تحدث الاستجابة .

٢٦ ـــ شرطية الرتب العليا

Conditioning, higher orders شرطية كلاسيكية يتحول فيها المثير الشرطي الذي يتكون في المراحل الأولى إلى مثير غير شرطي يؤدى إلى تكوين مثير شرطي آخر .

٧٧ ــ الشرطية الذرائعية

Conditioning, instrumental ما محدث عندما يؤدى مثير ما إلى استجابة معينة ينجم عنها ظهور مثير يحدث الاستجابة نفسها.

٢٨ ــ الشرطية الآنية

Conditioning, simultaneous

ما محدث عندما يسبق المثير الشرطى المثير غير الشرطى بزمن ممتدمن جزءمن الثانية إلى خمس ثوان ، و يظل مصاحبا له حتى تحدب الاستجابة .

٢٩ ــ الشرطية اللاحقة Conditioning, trace ما يحدث عندما يبدأ المثير الشرطى مُم ينتهى قبل أن يبدأ المثير غير الشرطى .

٣٠ ــ صراع حالة الفرد عندما يقع تحت وطأة دوامع أو نزعات متعارضة .

۳۱ ــ الصراع الثقافى Conflict, cultural ما تحدثه الثقافات المتباينة من صراع لدى الأفراد أو الحاعات مما ينعكس على سلوكهم.

(في التحليل النفسى) ٣٢ _ الصراع الراهن (في التحليل النفسى) Conflict, present

حالة الفرد فى اللحظة الراهنة عندما يكون واقعا تحت وطأة دافعين متعارضين أورغبتين إحداها شورية والأخرى لاشعورية.

٣٣ ـ موقف صراع

Conflict situation

وضع یعانی الفردفیه تأثیر دوافع متعارضة ومتناربة فی القوی .

۳۵ ـــ المسايرة ٣٤ ـــ المسايرة تغيير السايوك أو الاتجاه أو الاعتفاد نتيجه للضغط الحماعي .

Congenital (= Vo

ما يولد عايه الفرد ، وليس من الضرورى أن يكون دلك وراتيا .

٣٦ ــالحشد جمع من الناس في مكان محدود نسبياً .

٣٧ ــ ارتباط صلة بين ظاهرتين نفسيتين أو أكتر ، وبخاصة الصلة بين المثير والاستجابة ، بحيث يؤدى أحدهما إلى الآخر .

Connectionism الارتباطية ٣٨

نظرية فى علم النفس مؤداها أن الارتباط بن المثير والاستجابة ، أساس كل سلوك ، وأن التعلم يتكون من اكتساب هذا الارتباط وتقويته .

Conscience "4" - "4"

تكوين نفسى تتكامل فيه القيم ، ويكون أساسا لقبول أو رفض ما يعمله الفرد أو نية عمله .

ما يوصف به الفرد فى تجاوبه مع البيئة على أساس أن له أحاسيس ومشاعر وأفكارا أو رغبات .

٤١ ــ مجال الشعور

Consciousness, field of كل ما يستطيع أن يعيه الفرد في وقت واحد

٤٢ ـــ الشعور الهامشي

Consciousness, marginal

الوعى غير الواضح .

٤٣ ــ الاتساق الداخلي

Consistency, internal

الاختبار النفسي من حيث تجانس أسئلته ، أي في ارتباط كل منها بالاختبار نفسه .

Constant ع الثابت عنا عنا الثابت الثابت عنا الثابت الثابة الثابة

القيمة التي تظل دون تغير في كل الظروف المرتبطة بالبحث.

Constant error الخطأ الثابت ع

بعد عن القيمة الصحيحة لقياس ما، وينشأ عن مؤثر يعمل في اتجاه معين بطريقة ثابتة نسماً.

Constitution البنية ٢٦ – البنية

ن كيان الشي أو مجموع صفاته من حيث علاقة بعض هذه الصفات ببعض .

۷۶ – بنیوی Constitutional

وصف لإحدى الصفات الذاتية الدائمة التي تكون بنية الشئ .

24 - طراز بنيوى Constitutional type من سلوك يفترض أنه يرتبط بنمط من الخصائص الحسمية.

P ٤ عـ تكوين Construct

مفهوم علمى يقصد به صفة مسندة إلى الميئين أو أكتر تستمد من الملاحظة العلمية والمقارنة.

۰ ه ــ تکوین افتر اضی Construct hypothetical

تكوين يفترض وجوده كأنه واقع فعلا على أنه لم يصبح بعد قابلا للملاحظة الشاملة .

١٥ ــ استجابة متممة

Consummatory response

استجابة تلى الاستجابات التمهيدية تصل بالكائن الحى إلى التوافق مع الموقف وتختم سلسلة الاستجابات.

۲ه ــ اتصال ۲

أى نوع من أنواع التعامل الاجتماعي .

26 ـ اتصال أولى Contact, primary اتصال قريب يتسم بالألفة بين الأقربين من أفراد الحماعة كاتصال أفراد الأسرة بعضهم ببعض.

وه ـ اتصال ثانوى Contact, secondary المصال تفرضه ظروف خارجية أو دواعى داخلية اجتماعية وليس بلازم أن تتوافر فيه الألفة بين الجماعة كسكان العمارة الواحدة.

۲۰ – عدوی جماعیة Contagion, mass انتشار سلوك بین جمهور کبیر من الناس لا یجمعهم مکان واحد أو تعارف مشترك.

۷۰ – عدوی اجتماعیة Contagion, social تقلیدا تلقائیا تقلید بعض أفراد الجماعة تقلیدا تلقائیا لسلوك یبدو عضو أو أكثر من الجماعة داتها.

۸۰ ــ تحلیل المحتوی کی Content analysis التبویب العلمی لمدی تکرار العناصر التی یحویها موضوع ما .

۹ - المحتوى الشعورى أو الذهنى Content, conscious or mental مايوجد فى الذهن أو يحس به الفرد فى

لحظة ما ، ويمكن أن يفصح عنه الفرد بساوك معين

7٠ ــ قانون الاقتران Contiguity, law of قانون الاقتران قاعدة عامة مؤداها أن المعية الزمنية شرط أساسي لارتباط الظواهر النفسية ارتباطا ديناميا.

71 – الاستمرار علاقة خام منقطعة مكانا أو زمانا أو ذهنا .

٦٢ ــ استمرار الشخصية

Continuity, personality

مبدأ يقرر أنه على الرعم مما يطرأ على سمات الفرد من تغير ماحوظ تبقى شخصيته محتفظة بمعالمها الأساسية .

۳۳ – جماعة ضابطة Control group

جماعة تناظر الجماعة التي تجرى عليها التجربة بقدر الإمكان من حيث عدد أفرادها وصفاتهم ، وتتعرص لحميع الأحوال التجريبية ماعدا المتغير الذي يخضع للدراسة ليستعان بها على ضبط التجربة .

٦٤ ــ مضادة الاستهواء

Contra-suggestibility

ميل الفرد إلى اتخاذ اتجاه أو فعل يخالف ذلك الذي اقترحه عليه غيره .

حرف عادة اجتماعية تتعارف عليها الحماعة وتراعها، وليس لها صفة الإلزام القوى :

٧٣ _ معامل التر ابط

Correlation coefficient

قيمة عددية تبين مقدار علاقة التغير بين
شيئن أو أكثر ؟

۷۶ ــ الترابط المتعدد Correlation, multiple علاقة عنغير بمتغير أو أكثر ، مثل علاقة تغير عمر الفرد بتعبر طوله ووزنه معا بم

٧٥ ــ التر ابط السالب Correlation, negative علاقة بين متغيرين تبين أن القيم المرتفعة لأحد . .

۷۲ – الترابط الجزئى Correlation, partial علاقة بين متغيرين بعد عزل متغير ثالث أو متعبرات أخرى .

۷۷ ـــ الترابط التام Perfect الترابط التام الرتباط قيمته واحد صُحيح ، وهو علاقة بين متعبرين بحيت يقترن تغير أحدهما بتغير مماتل تماما في الآخر .

٧٨ – الترابط الموجب Correlation, positive ارتباط بين متغيرين بحيث تقترن القيم الكبيرة والصغيرة في أحدهما بالقيم الكبيره والصغيرة في الآخر على الترتيب .

۷۹ ـــ الترابط الرباعی
Correlation, tetrachoric
ارتباط بین قسمی متغیر بقسمی متغیر
آخه ت

77 - تحول تبدل أساسي في العقيدة أو الاتحاه .

77 - هستريا تحولية Conversion hysteria حالة عصاب تتحول فيه الطاقة النفسية عن مجراها الطبيعى نتيجة الصراع العاطبي أو الانفعالي في التعبير إلى أعراض جسمية، وقد تكون على صورة شلل أو خدر .!

7۸ ــ تحول الوجدان Conversion of affect تعبير عن صراع نفسى أو عن أسباب ذلك الصراع ، ويظهر في صورة حركية :

٦٩ ــ تحول الدرجات

Conversion of scores تغيير سلسلة من الدرحات في الاختبارات إلى سلسلة أخرى مختلفة عما في وحدات قياسها .

۷۰ — اقتناع
 إذعان نفسى لما يقبله الإنسان من أدلة
 يرى فيها صدقا ولا يحيد عنها :

۲۱ – الترابط علاقة بين شيئين أساسها أن يقترن
 تغير أحد الشيئين بتعير الآخر .

۷۲ – الترابط الثنائى Correlation, biserial ارتباط بس متغيريں أحدهما ثنائى التقسيم والآخر متعدد التقسيم ، مثل ارتباط الحنس بقسميه الدكورة والأبوثة بمستويات الدخل . المتعددة الأقسام :

ألفاظ ومصطلحات في التاريخ الحديث والمعاصر *

* أقرها مؤتمر المجمع فى الدورة الثالثة والأربعين بجلسته الخامسة بتاريح ٢٦/٢/٢٦

ألفاظ ومصطلحات فى التاريخ الحديث والمعاصر

١ ـ أنفار السلطة Egyptian labour corps مجموعات كونها البريطانيون فى مصر من الفلاحين للعمل الإجبارى فى بعض جبهات القتال خلال الحرب العالمية الأولى.
والمقابل الإنجلنزى يعنى فرق العمل المصرية.

Elite Y

النخبة الممتازة فى المجتمع لمكانتها . وشاع استخدام المصطلح للدلالة على الفئات التي تزعمت الحركات السياسية فى المجتمعات النامية التى تخلفت فيها الحماهير بسبب قصورها فى التعليم وضعف وعيها السياسى .

Encomienda الإنكوميندا ٣

نظام إقطاعي طبقته أسبانيا في القرن السادس عشر على بعض مستعمراتها في العالم الجديد يقضى بتوزيع بعض الأراضي على القواد العسكريين، على أن يلتزم كل منهم العمل على تسصير الهنود الحمر في منطقته وأداء جزء من حصيلة الأراضي المقطعة له إلى الدولة، وهو أشبه ما يكون بنظام الالتزام.

٤ — الفرنكوفونيه
 ٢ تيار ثقافى نودى به فى أعقاب استقلال

البلاد التي كانت خاضعة للسيادة الفرنسية بتمصد الإبقاء على الصلات الثقافية المشتركة المتمثلة في معرفة اللغة الفرنسية وثقافتها . ومعنى المصطلح «أنصار اللغة الفرنسية».

اتفاقیة و فرانکلین بویون (اتفاقیة أنقرة لعام ۱۹۲۱)

Franklin Bouillon Agreement

اتفاقية عقدت في أنقرة في ١٩٢١/١٠/٢٠ بين فرانسكلين ووبويون ممثل فرنسا ، ويوسف كمال بلك ممثل تركية ، بعد الاشتباكات التي نشبت بين الفرنسيين والأتراك في كيليكيا (فيليقية). وكانت فرنسا قبل ذلك تطمع في الاستيلاء عليها بمقتضى اتفافية وسايكس – بيكو ١٩١٦، ، وتركية .

Frelimo "فريليمو"

الجبهة الوطنية التي قامت في موزمبيق في صيف عام ١٩٦٣، وتتكون من اتحاد موزمبيق الوطني الإفريقي، واتحاد موزمبيق الوطني الديموقراطي . وقد بدأت الكفاح المسلح ضد البرتغال عام١٩٦٤، ثم تولت الحكم منذ استقلال موزمبيق عام ١٩٧٥.

٧ ـ انقلاب " فركتيدور "

Frictidor, coup d'état

انقلاب قاده نابليون بونابرت حين أعلبية أسفرت انتخابات مارس ١٧٩٧ عن أغلبية نيابية لحكومة الإدارة فى فرنسا . وقد ترتب على هذا الانقلاب إقالة أحد الأعضاء الخمسة لهذه الحكومة ، وإلغاء انتخابات ١٥٤ نائباً ، فعاد التوازن بين السلطتين التنفيذية والتشريعية :

٨ ــ جبهة جنوب اليمن المحتل

Front for the Liberation of Occupied South Yemen (F.L.O.S.Y)

حركة وطنية تأسست للعمل على تحرير الحنوب العربي واتحاده مع اليمن الشمالي الحمهورى . وقد تغلبت عليها الجبهة القومية في الحرب الأهلية التي نشبت قبيل قيام جمهورية اليمن الدعمراطية الشعبية .

Gallicanism 4 الغالية

اتجاه ظهر فى فرنسا خلال حركة الإصلاح الدينى يتوخى استقلال الكنيسة الفرنسية فى الشئون الإدارية عن سلطة البابوية . وقد تحقق هذا الاتجاه بموجب اتفاق عقد فى بولونيا بإيطاليا بين البابا ليو العاشر وملك فرنسا عام ١٥٦١ . وقد اعترف البابا بمقتضاه بحق ملوك فرنسا فى تعيين الأساقفة ورؤساء الأديرة فى بلادهم . وقد شمى هذا الاتجاه بالغالية نسبة إلى غالة وهى الاسم القديم لفرنسا .

١٠ ــ الحمعية العمومية (في مصر)

General Assembly

جمعية ذات اختصاصات استشارية أسست في مصر عام ١٨٨٣ في عهد الاحتلال البريطاني . وقد ألفت من أعضاء مجلس النظار، ومن أعضاء مجلس شورى القوانين وعددهم ا(٣٠)، ومن (٤٦) عضواً من الأعيان المنتخبن من سائر أنحاء البلاد .

١١ ــ سياسة حسن الجوار

Good neighbourly policy

سياسة تتفق عليها دولتان متجاورتان ، و مضمونها ألا تعتدى إحداهما على الأخرى أى اعتداء سواء على حريبها أو استقلالها ، وألا تستخدم القوة العكرية ضدها . وكانت الولايات المتحدة الأمريكية أول من استخدم التعبير في سياستها نحو دول أمريكا اللاتينية .

۱۲ ــ التطهير الكبير (الاتحاد السوفيتي) The great purge

إجراءات عنيفة اتخدها ستالين ضد خصومه السياسيين في الفترة بين ١٩٣٦ – ١٩٣٨ ، شملت خاصة أعداداً كبيرة من رجال الحيش والأقليات ، فأعدم بعضهم ونفى آخرون . وتسمى هذه الاجراءات بالروسية «Yezhov shehina»نسبة إلى ويتزهوف " وليس الشرطة السرية ،

Histadrout ۱۳ الهستدروت

(اتحاد النقابات الإسرائيلية)

اتحاد نقابی أسسه الیهود المهاجرون إلی فلسطین سنة ۱۹۲۰ . وقد ازداد نفوذه لصلته محزب المابای .

14 - تصریح "هور" تصمویل هور" تصریح ألقاه السیر "صمویل هور" وزیر الحارجیة البریطانیة فی ۱۱ نوفیر سنة ۱۹۳۰ عن سیاسة بلاده فی مصر . وقد أعلن فیه معارضة بریطانیا لعودة دستور آعلن فیه معارضة بریطانیا لعودة دستور بها المصریون ضد الوجود البریطانی فی مصر ، فتر اجعت بریطانیا عن موقفها ، وأعید العمل مهذا اللستور .

١٥ - قوانين الهجرة (للولايات المتحدة الأمريكية)
 ١١٢ - ١٠٠١

سلسلة من القوانين صدرت ابتداء من أواثل القرن التاسع عشر لتيسير الهجرة من أوربا إلى أمريكا، ثم عدلت بعد از دحام الولايات المتحدة بالسكان فصارت هذه القوانين تهدف إلى الحد من الهجرة وتحديد نسيها لكل جنسة.

١٦ ــ إنكا

لقب كان يطلق على حكام بيرو حتى الغزو الإسبانى ، ثم عمم وصار يطلق على سكان بيرو الذين شادوا حضارة الإنكا ١١٠٠ ـ ١٥٣٥ ,

۱۷ حركة التسوير Inclosure movement

سَد إجراء لجأ إليه كبار الملاك في بريطانها في القرن السابع عشر حين اشتروا بعض الأرافي الزراعية وطردوا مستأجريها ، وضموا بعض هذه الأراضي إلى بعض وسوروها بعد أن قدروا أن تحويلها إلى مراع لإنتاج الصوف يكون أربح من إنتاج القمح. وقد أثارت هذه الحركة سخطاً شديداً بن صفوف الشعب الإنجليزي.

Indigenes الأصايون ١٨ ــ السكان الأصايون

مصطلح أشاعته النظم الاستعمارية خاصة في مستعمرات الاستيطان ، وذلك لإطهار الفرق بين المستوطنين (Colons) والسكان الآصليين ، لما يترتب على ذلك من تمييز في القوانين والإجراءات لمصلحة المستوطنين .

١٩ ــ حركة التصنيع Industrialism

اتجاه المجتمع نحو استعمال الوسائل الآلية في الإنتاج .

مجموعة من قبائل الهنود الحمر تتحدث بلهجة واحدة وقد كونت تحالفاً فيما بينها، واشتهرت أيام الزحف الفرنسي على جنوب كندا خلال القرنين السادس عشر والسابع عشر .

Tsmailites الانتماعيلية ٢١

فرقة من الشيعة مكونة من عدة طوائف تنسب إلى الإمام إسماعيل بن جعفر الصادق : ويعيش معظم الاسماعيلية في الهند وباكستان ، وتوجد أقليات منهم في سورية وعمان وأفريقيا الشرقية.ويسمى زعيم الطائفة الكبرى فيهم ووأغلخان " :

Jacobites یعاقبة ۲۲۰

جماعات مسيحية تدين بمبدأ الطبيعة الواحدة ، تنسب إلى يعقوب البرادعي الذي عاش في القرن السادس الميلادي على القرن السادس الميلادي المسادي المساد

۲۳ ـ جماعة الكاميكازي" (في اليابان) Kamikasé

الفرق الانتحارية التي اشتهرت في الحيش الياباني أثناء الحرب العالمية الثانية، وهي تتألف في الغالب من الطيارين الذين كانوا ينقضون بطائراتهم على أهداف حيوية للعدو برغم علمهم بأن هذا الانقضاض سيؤدى بحياتهم حماً.

٢٤ – مؤتمر ليباخ (١٨٢١)

Laipach, congress of

المؤتمر الثالث فى سلسلة المؤتمرات الأوربية التى تلت حروب الثورة ونابليون، وقد كشف هذا المؤتمر عن عمق الخلافات بن بريطانيا منجهة، ودول الحلف المقدس من جهة أخرى:

Ya عصبة الحياد المسلح League of armed neutrality تجمع من بعض الدول البحرية تزعمه

القيصر الروسى وبول الأول" (Paul I) في عام ١٨٠١ ، وكان يتألف من الدنمارك والسويد وبروسيا ، وهي الدول التي ضيرت من عمليات التفتيش البحرى التي كان يقوم بها الأسطول البريطاني خلال صراعه مع قر نسا في حروب الثورة ونابليون : وقد انحلت هذه العصبة بعد أن أغرق الإنجليز الأسطول آلدنماركي في كوبنهاجن في العام التالي ؟

٢٦ - مجلس شورى القوانين "

Legislative council

عجلس استشارى تأسس فى مصر فى عهد الاحتلال البريطانى بمقتضى القانون النظامى الصادر فى أول مايو ١٨٨٣. وكان يتكون من ثلاثين عضوا منهم أربعة عشر تعينهم الحكومة، وأربعة عشر تنتخبهم مجالس المديريات، وعضو عن القاهرة، واخر عن بقية المدن المصرية.

Maronites TV — الموارنة

طائفة مسيحية كاثوليكية فى بلاد الشام تنسب إلى الراهب وفمارون"، أقامت فى بعض أنحاء جبل لبنان وهاجرت جماعة كبيرة منها إلى الأمريكتين وبلاد أخرى .

Militarism ية العسكرية ٢٨ – النزعة العسكرية

اتجاه إلى استخدام القوة يظهر فى بعض الدول ويؤدى غالماً إلى خوض الحروب كما كان الحال فى اليابان وألمانيا النازية قبيل الحرب العالمية الثانية وأثناءها.

۲۹ ــ الماركسية الجديدة المجاه المجاه طهر عند السوفيت وغيرهم من الأقطار الشيوعية يتوخى العمل على التعابش السلمى مع النظم الأخرى ، وإرجاء نظرية الثورة الشاملة التي يرى الماركسبون ضرورة الالتزام مها .

٣٠ _ عهد الأمان (تونس)

Pacte fundamental
تنظبمات أصدرها الباى محمد الصادف فى
١٠ سبتمبر سنه١٨٥٧، تقضى بمنح القناصل
الأوربيين امتيازات خاصة ، كما تقضى
عساواة الأقليات بالمسلمين أمام القانون .

٣١ ـ حركة الحامعة الإفريقية

Pan Africamsm

حركة سياسية فكرية استهدفت تونبق الروابط بين الدول الإفريقية التي استقلت. وقد أدت هذه الحركة إلى قيام منظمة الوحدة الإفريقية.

۳۳ ــ بروتوكول عدم التدخل Le protocole de désinteressement میثاق أقرته الدول الكبرى فی مؤتمر

الآستانة الذي انعقد أنى أعقاب مذبحة الاسكندرية (بونية عام ١٨٨٢)، ويقضى بعدم انفراد إحدى الدول الأعضاء بالتدخل في مصر: غير أنبريطانيا تدخلت منفردة بعد ذلك تشبئاً بعبارة وردت في الميثاق تأ

92 ـ قانون « نامه » تواعد وضعها السلطان سليمان القانوني قواعد وضعها السلطان سليمان القانوني في عام ١٥٢٥ لتنظيم الحكم في ولاية مصر العثمانية إداريا وعسكريا وقضائياً.

Sirdar السر دار

لقب كان يطلق على قائد الحيش عند الفرس والعثمانيين وأطلق هذا اللق على قواد الحيش المصرى خلال القرن التاسع عشر ، وظل حتى عام ١٩٧٤:

Two-party system وضع سياسى ينشأ فى الدول الليس الية حين يتفوق حزبان على الأحزاب الأخرى ، فيتناوبان الحكم طبقا لنتائح الانتخابات العامة كالوضع القائم فى انجاترا والولايات المتحدة الأمريكية. (انظر الليس الية).

United front " | Land |

تجمع حزبين فأكثر لمواجهة ظروف معبنة تلم بالوطن. وقد أطلق على هذا التجمع فى مصر عام ١٩٣٥«الجبهة الوطنية»، وعرف التعبير أيضا فى فرنسا عام١٩٣٦ باسم «الجبهة الشعبية» (Front populane).

مصطلحات في الكيمياء والصيدلة *

* أقرها مؤتَّمَر المجمع في الدورة الثالثة والأربعين بجلسته السادسة بتاريح ٢٨٢/٢/٢٨

مصطلحات في الكيمياء والصيدلة

Ethyl mercaptan الإثيل – ١ سائل قابل للاشتعال ، له رائحة غير مقبولة ، يخلط بالوقود الغازى للتحذير من تسربه. صيغته الكيميائية:

(C₂ H₅ SH) (كي ياد كي ياد)

Y _ إثيل مورفين Ethyl morphine قلواني سام نخلق في المعمل، وهو المشتق الإثيلي للمورفين ، يستعمل ملحه الهيدروكلوريدى بديلاً للمورفين والكودايين. صيغته الكيميائية: (لش_{م ي}لم_{٢٦} ن ام) (C₁₉ **H₂₈ NO**₉).

٣ - نتريت الإثيل Ethyl nitiite سائل طيار قابل للاشتعال له رائحة تشبه رائحة الإتبر.صيغته الكيميائية: (ك يد • (C2 H5-0-N-0) (1-0-1

 الإثيل = الإثير Ethyl oxide = ether (انظر إتر).

 سليكات الإثيل Ethyl silicate سائل عديم اللون قابل للاشتعال يتحلل بالماء إلى أكسيد السليكون وكحول الإثيل. يستعمل في الطلاء وصنع طبقة واقية ، كما يستعمل عاملا رابطاً . صيغته الكيميائية : Ethyl sulphate كبريتات الإثيل

إستر الإثيل لحمض الكبريتيك . تستعمل ا عامل أثيلة • صيغتها الكيميائية : إ (ركم الكريار) ((كب المرياد) ((SO₄) (الكرياد) (الكرياد)

٧ ــ قانيلن إثيلي Ethyl vanillin ألدهيد بلورى أبيض الاون رائحته ونكهته أقوى من رائحة الڤانيلىن ، يستعمل في التطيب وفي صناعة العطور . صيغته الكيميائية : ١ (١ ع ا (١ يد) (عيد) (عيد) " [C₂ H₅ O (OH) C₆ H₃CHO]

٨ – الإثيل البنفسجي Ethyl violet صبغ قاعدى بنفسجي اللون.

Ethyne = Ethine = Acetylene إثاين - ٩ (انظر أستيلين) .

۱۰ ــ إيثاينيل Ethynyl شق أحادي التكافؤ غير مشبع . يشتق َ من الأستيلين بنزع ذرة هيدروجين واحدة من جزيئه. صيغته الكيميائية: (يد كَ ﷺ كـ) . (HC ﷺ C —)

۱۱ -- إتيو بور فرين Etioporphyrin خضاب بنفسجي اللون يوجد في النفط والفحم، وينتج عن حدور (degradation) الكلوروفيل . وهو واحد من أربعة أيسومر أت للبور فرينات. ۱۸ ــ يوكالاس عوكالاس معدن قابل للكسر السريع نادر الوجود من سليكات البريليوم ، ويوجد على هيثة بلورات منشورية خضراء أو زرقاء أو صفراء ناصلة ،

۱۹ – يوكوليت معدن يشبه اليوراليت : (انظر اليوراليت) .

۲۰ ــ يو كربتيت الليثيوم المعدن يشتمل على سليكات الليثيوم والألومنيوم. صيغته الكيميائية : (لث ، لو ، س ١,) (Li, Al, Si O₄).

Eudesmol يو ديسمول 27 ڪوول ۽ سيسکيتربيني يوجد في زيت اليو کالبتوس ، ويستعمل مثبتاً في صناعة الروائح العطرية ، صيغته الکيميائية : $(C_{15}H_{25} OH)$.

Eudialite Eudyalite بودياليت معدن يشتمل بصفة أساسية على سليكات الصوديوم والحديد والزركونيوم والكلسيوم، يوجد على هيئة بلورات أو كتلبنية محمرة عصيغته الكيميائية : ص (كا، ح) (كن، أس، ، أس) (أيد، كل) الكاه (Ca, Fe) (Zr, Si₆, O₁₇) (OH,Cl)

۱۲ — يوكايين ١٢ — يوكايين مشتق من البيريدين . صيغته الكيميائية :

(C16H21 NO2) (パッパルル 104)

Bucalyptus oil اليوكالبتوس اليوكالبتوس خلص من أوراق نبات زيت طيار يستخلص من أوراق نبات اليوكالبتوس ، يستعمل في المستحضرات الصيدلية، كما يستعمل في تركيز الحامات بالطريقة الطفوية .

Euchlorin يوكلورين معدن يشتمل على كبريتات الصوديوم والبوتاسيوم والنحاس القاعدية. يوجد في حمم بعض البراكين . صيغته الكيميائية : (بو ، ص) ﴿ نَحُهُ (كَبِ الْمِ) . (أيد) (ربو ، ص) ﴿ نَحُهُ (كَبِ الْمِ) . (أيد) (K, Na)8 Cu₉ (SO₄)₁₀(OH)8.

Euchroite يو کرويت النحاس النحاس النحاس الفاعدية ، لونه أخضر زمردى . صيغته الكيميائية : (i_3) (i_4) (i_5) (i_7) (i_8) (i_8) (i_8) (OH)3H₂O)

Euxenite

Eudidymite على سليكات الصوديوم معدن يشتمل على سليكات الصوديوم والبريليوم ، يوجد على هيئة كتل زجاجية بيضاء : صيغته الكيميائية : (ص، بير،س، ل) (Na, Be, Si₃ O₇ (OH) .

۲۵ ــ مقیاس الغازات (إدیومتر)
 ۲۵ ــ جهاز یستعمل فی تحلیل مزیج من الغازات
 و تعین نسبة مكوناته :

٢٦ ــ يوجلوبيولين توجلوبيولين بسيط لايذوب في الماء ولا في علول نصف مشبع من كبريتات الأمونيوم، أو كبريتات الصوديوم.

Euonymin بونيمين ۲۷ بونيمين خلاصة نبات دو طاقية الراهب "خلاصة دبات (Euonymus atropurpureus) عمسهل ومدر.

اللبان المغربي أو الإفريقي (اليوفوربيوم). اللبان المغربي أو الإفريقي (اليوفوربيوم). كان يستعمل قديماً مقيئاً ، أما الآن فيستعمل في الطب البيطري منفطأ ،

قلز ثناتی التکافو من مجموعة الأرضیات فلز ثناتی التکافو من مجموعة الأرضیات النادرة ، ویوجد بکمیات ضئیلة فی رمل الموبازیت ، رمزه (یی) (Eu). وزنه الذری آهرا ۱۹۱۹ ، عدده الذری ۳۳ ،

۳۱ - مخلوط تصلدی علوط تصلدی علول من مادة فی أخری بنسبة معینة، يتجمد دون تغير فی ترکیبه عند درجة حرارة معینة وثابتة كالأشابات :

۳۲ ــ تصلدانی ۳۲ ــ تصلدانی صفة للأشابة التي تتكون عندما يتحول علول أثناء التبريد إلى طور جامد جديد ،

معدن بني ضارب إلى السواد، ذو بريق فلزى ، يشتمل على أكاسيد الكلسيوم والسيريوم والكولمبيوم والتنتالوم واليورانيوم.

۳۳ ـ رو کسانیت

Evacuation of air تفريخ الهواء - تفريخ الهواء . إخلاء حنز ما مما به من هواء .

٣٥ ــ أزرق ''إيڤانز'' صبغ ديازو على هيئة مسحوق أخضر أخضر أو بنى اللون' ، ويستعمل في أغراض منها تقدير حجم الدم بطريقة لونية ،

Evansite إيڤانسيت فوسفات الألومنيوم القاعدية ، واشتق اسمها من اسم مكتشفها المهندس «بروك

إِفَانز » (Brooke Evans) ، صيغتها الكيميائية: (لوړ (فو إ) (إ يك) ، - ٦ يك ١) . (الم (Al₃ [PO₄] [O H₂ O)

٣٧ ــ لبن مبخر لله منه بالحرارة لبن تم تركيره بتبخير الماء منه بالحرارة تحت ضغط مخلخل دون أن يصاف إليه السكر.

٣٨ ــ جفنة تبخير Evaporating dish إناء ضحل دو شفة مصنوع من الخزف أو من الزجاج ، ويستعمل لتبخير المحاليل .

المحاليل:

• ع ـ سواغ على الدواء ليجعله مستساغاً وقائلا للاستعمال.

الا بي المارة الدرة طافة جسيم ما عمليه ينتج عنها زيادة طافة جسيم ما مثل الإلكترون أو الدرة أو الحزيء.

Exopeptidase إكسوببتيداز ٤٢ — إكسوببتيداز أحد الأنزيمات التي تحلل بالماء الرابطة الببتيدية في جزيئات البروتينات .

أكتر تركيزا إلى وسط خارجي أقل تركيزا منه.

٤٤ - غريبيطلق على شئ في وسط من غير نوعه .

عدد عدد Expansion valve عدد حمام تمدد صمام يسمح بمرور غاز مضغوط لتخفيف ضغطه .

Experiment تجربة طريقة معملية لدراسة الظواهر والخصائص الفنزيقية والكيميائية وغيرها .

الزيت المتفجر Explosive oil من هو النتر و جلسرين مخلوطا بمادة تخفض من درجة تجمده .

• ٥ - صوف مستخلص ا Extract wool من ألياف صوفية خلصت ما يخالطها من ألياف أخرى .

۱ - عامل استخلاص المحمول أو كاشف مثل مثل الكحول أو كاشف مثل حمض الكبريتيك يستعمل في الاستخلاص:

Bxtraction کے استخلاص ۲

معالجة الشئ بمذيب لفصل مابه من مواد قابلة للذو بان .

۳۰ _ تقطیراستخلاصی Extractive distillation

عملية تقطير واستخلاص معا تستعمل في فصل السوائل ذوات درجات الغايان المتقاربة باستخلاص أحدها بواسطة مديب دى درجة غليان مرتفعه أتناء عملية التقطير ، ومن أمثلتها استحلاص بخار الأسيتون من مخلوطه مع حمض الحليك .

٤٥ _ جهاز استخلاص
 جهاز لاستخلاص المواد بالمذيبات .

ه ه _ الزَّحْم ه _ الزَّحْم دفع مادة حلال فتحات ذات أشكال معينة بعد تسخينها .

النضح – النضح تعلَّب سائل ببطء من جسم ما . ويطلق الاسم أيضا على السائل المتحلب .

Facet __ وجه */
* سطح صغیر فی البلورات مثل سطوح الاحجار الکریمة .

۸ه ــ لاخفوتی میر القابل للاضمحلال .

Fadeometer - مقياس الحفوت
 جهاز يستعمل في قياس خفوت الطاقة .

Fading تحفوت ۲۰

اضمحلال تدريجي لطاقة ما كالصوت أو الضوء أو الكهرباء.

٦١ _ مقياس وففار نهيت

Fahrenheit temperature scale
مقياس لدرجة الحرارة وضعه الألماني
وجابريل فارنهيت اتخذ فيه درجة غليان
الماء ۲۱۲°و درجة تجمده ۳۲°.

Faint - واهن على الكيميائي إذا كان ضعيفا ، ويطلق كذلك على اللون الحائل .

Fast red base قاعدة حمراء ثابتة التى تستعمّل فى إحدى القواعد الكيميائية التى تستعمّل فى مخضر الأصباغ الآزوية الحمراء .

Fast scarlet R base تابتة Fast scarlet R base تابتة قرمزية تابته أمين بلورى محمر اللون يستعمل في صناعة الأصباغ الآروية ، وهو (٤ نترو أرتو أنيسيدين) . صيغته الكيميائية : (ك يدس ١ ــ ك يدس (ن ١ م) ن يدم) . (ك يدس ١ ــ ك يدس (١ م) ن يدم) . (CH3 O-C6H3 (NO2) N H2)

Fatigue リゾケニ ファ

نزوع المواد الحامدة وخاصة الفلزات إلى التكسر بفعل إجهاد متغمر يقل عن مقاومتها .

77 ــ قابل للذوبان فى الدهن Fat- soluble ما يذوب فى الدهون، ومثال ذلك فيتا مين أ.

Fatty acid حمض دهنى أحد الأحماض الأليفاتية المشبعة أحادية الكربوكسيل مثل حمض الأولييك واللوريك يوجد كثير منها فى الطبيعة على هيئة إسترات فى الدهون والشموع والريوت ، صيغتها الكيميائية : (كن يدبه + ك ١١ يد) الكيميائية : (كن يدبه + ك ١١ يد)

۲۰ طلاء دهنی ۲۰ طلاء أساسه زیت دهنی .

۲۷ ــ فبریفوجین Febrifugine ۲۷ ــ فبریفوجین قلوانی بلوری سام تعالیج به البرداء (الملاریا). صیغته الکیمیائیة : كررونهای (C₁₀H₁₉N₃O₃)

٧٧ ــ تغذية __ ٧٢ ــ الأجهزة بالخامات اللازمة للتصنيع .

Feed back ارتجاعية الاتجاعية الله أو عملية إلى إعادة جزء مما يخرج من آلة أو عملية إلى مدخلها.

٧٥ ــ مضخة تغذية Feed pump مضخة تدفع السوائل أو الغازات إلى الأجهزة.

Feed ratio النسبة التغذية الدخل و الخرج ، و هي مقياس لكفاية عملية التغذية .

Fehling solution "علول و علول كبريتات علول أزرق يحضر بخلط محلول كبريتات النحاس مع محلول قلوى من ملح روشيل النحاس مع محلول قلوى من المحريات المحترية، عن الحلو كوز وغيره من السكريات المختزلة، وللكشف أيضا عن الألدهيدات وغيرها . وينسب إلى العالم الألماني و فهلنج" .

Felt paper حرق لبادی ۲۸

ورق عالى المسامية والامتصاص ، يستعمل في صناعة بعض الأوراق التي تغطى بها الحدران والسقوف .

٧٩ - فنشين ٧٩ - كالم فنشين السائلة يحصل عليه بنزع الماء من كحول الفنشيل ، صيغته الكيميائية : (ك. يدر) (C10 H16) .

۱۸۰ فنشول سے کحول فنشیلی Fenchol= Fenchyl alcohol

أحد كحولين أيسومريين يحضر با ختز ال الفنشون ، صيغته الكيميائية: (ك يد- أيد) .

الا ـ فنشون كيتون تربيني سائل، وهو أيسومرللكافور كيتون تربيني سائل، وهو أيسومرللكافور وله نفس الرائحة ، يوجد في ثلاثة أيسومرات ضو ثية .

Fennel oil زيت الشمر زيت طيار عديم اللون أو مصفر يوجد في بذور الشمر ويستعمل لرائحته.

جمير حيميائي يحدث بتأثير الأنزيمات تغير كيميائي يحدث بتأثير الأنزيمات في المواد الكربوهيدراتية ، يكون مصحوباً عادة بفوران .

Fermentor إناء التخمير _ _ ٨٤ إناء تتم فيه عملية التخمير .

۸۰ حدیدیك ۴erric مركبات فها الحدید ثلاثی التكافو .

۸۸ – سترات الأمونيوم والحديديك
Ferric ammonium citrate
أملاح معقدة تشتمل على كميات مختلفة من
الحديد تضفى عليها ألواناً مختلفة فمنها الأحمر
البلورى والمسحوق الأصفر والأخضر البلورى.
وتستعمل فى الطب لعلاج بقص الحديد فى
الدم و فى التظهير الفوتوغرافى لعمل الطبعات

Ferric oxide أكسيد الحديد البلورى ، وهو أحمر أو أكسيد الحديد البلورى ، وهو أحمر أو أسود اللون ، يوجد فى الطبيعة على هيئة الهيماتيت أو على هيئة بلورات مهدرتة مثل الصدأ أو الليمونيت، ويستعمل أحياناً للخضاب والصقل، وفى إزالة كبريتيد الهيدروجين من الغازات، صيغته الكيميائية (ح أي) (Fe₂ O₈).

Ferricyanic acid

۸۸ - حمض حدیدی سیانیك

حمض بلورى بنى اللون يوجد فى الدم ويختلف عن الهيموجلوبين باشتماله على الحديديك بدلا من الحديدوز:

الله المحرة بيناتريت معدن أبيض أو يضرب إلى الخصرة معدن أبيض أو يضرب إلى الخصرة يشتمل على الملح المزدوج لكبريتات الحديديك وكبريتات الصوديوم • صيغته الكيميائية: (ص ح (كب أ م سيخة الكيميائية بينات المهوديوم • المينات ال

• • • فريتنجستيت • • • • فريتنجستات معدن أصفر ناصل يشتمل على تنجستات الحديديك المهدرتة . يوجد على هيئة مسحوق .

٩١ ـ حديدو مابقة تدل على اشتمال المادة على الحديد الثنائي التكافؤ.

Ferro-aluminium حديدى ٩٢ ــ ألومنيوم تضاف أشابة من الحديد والألومنيوم تضاف

أحياناً إلى الفولاذ المنصهر لإزالة ما به من أكسجن أو لتزويده بالألومنيوم .

Ferroan مروان وصف لما يشتمل على أيون الحديد الثنائي التكافؤ.

92 - بكتريا الحديد Ferrobacteria . نوع من البكتريا يصيب الحديد .

• 1 حديدوز • - حديدوز أملاح الحديد التي يكون فيها الحديد التي التكافؤ .

Fibrin مادة بروتينية ليفية تنتيج عن تأثير الثرومبين على الفبرينوجن، ويتسبب عن ذلك تجلط الدم.

Fibrinogen فبرينوجن – ٩٧
 (سبق إقراره في المصطلحات الطبية) .

۹۸ - فیلم. (فی الکیمیاء) Film غشاء أو جلد رقیق .

9.4 – أداة ترشيح مادة مسامية مثل القماش أو الورق أو الخزف تستعمل لفصل المواد الحامدة عن السوائل.

۱۰۰ – راشح بالترشيح مما به من مواد جامدة غير ذائبة .

Firedamp عاز المناجم عاز المناجم الميثان والهواء يوجد فى فجوات مناجمالفحم ، وهو شديد التفجر .

Flame test اختبار اللهب المحتبار يجرى بوضع المادة فى لهب عديم اللون للاستدلال على بعض عناصرها بتغير لون اللهب .

۱۰۳ ــ قابل للاشتعال Flammable == Inflammable وصف للمادة السهاة الاشتعال :

Flavour - نكهة حاصية تجمع بين الرائحة والمذاق وتدرك بالطعم والشم .

۱۰۰ ـ تندیف
 جعل شئ ما علی هیئة خصل صوفیة .

Flotation process التعويم المادن من طريقة تستعمل لاستخلاص العادن من خاماتها بطريقة التعويم .

Flow valve انسياب السوائل أو الغارات .

۱۰۸ ـ فاوسیلیکات Fluate=Fluosilicate ما المحل أحجار أملاح تستعمل محالیلها لجعل أحجار البناء صاملة للماء . وتسمى أیضا (فلوات) .

۱۰۹ ـــ ماثع السوائل والغازات .

۱۱۱ ــ فلوريدية Fluoridation / إضافة الفلوريدات إلى الماء . . .

إدخال الفلور في المركبات العضوية :

۱۱۳ ــ فلوروكربون Fluorocarbon مركب يشتمل على كربون وفلور .

۱۱۶ ــ مساعد لحام ١١٤ ــ مساعد لحام مادة يستعان بها في لحام الفلزات مثل القصدير أو في صهرها .

Foil, metal حقيقة فلزية وقيقة قابلة للانثناء محصل عليها بالدرفلة أو بالطرق لبعض الفلزات مثل القصدير أو الرصاص أو الذهب أو الفضة أو البلاتين

مصطلحات في القانون المدنى *

(أ) الأشياء (ب) الأموال (ج) الملكية (د) قيود حق الملكية (ه) أنواع الملكية (و) القسمة

(ز)حقوق الارتفاق

* أقرها مؤتمر المجمع في الدورة الثالثة والأربعين بمجلستة السابعة بتاريح ١٩٧٧/٣/١

مصطلحات في القانون المدني

(1) الاشياء

Les choses

١ ــِ الأشياء

غير الأشخاص من الكائنات.

٢ ــ الأشياء الداخلة في التعامل
 Choses dans le commerce
 الأشياء التي تصلح أن تكون محلا للحفوق.

٣ ــ الأشياء الخاريحة عن التعامل

Choses hors du commerce أشياء لا تصلح بطبيعتها أو بحكم القانون

اشياء لا تصلح بطبيعها او بحكم الفانون أن تكون محلا للحقوق .

ئ ــ العقار £

كل شئ ثابت فى حيزه لا يمكن نفله دون تلف أو تغيير :

• _ المنقول Meuble

كُلِ شَيَّ بِمَكُن نقله أو انتقاله بلا تلف أو تغيير .

٣ ـــ العقار بالتخصص

Immeuble par destination

المنقول بطبيعته الذى يلحقه مالكه

معقار له رصدا لحدمته أو استغلاله

٧ ــ المنقول ١٠ لأ

Meuble par anticipation

عقار بطبيعته مآله القريب أن يصبر منقولا (مثل المحصولات الزراعية) :

۱ـ الأشياء القابلة للاستهلاك Choses consomptibles

أشياء تهلك بأول استعمال لها كالمواد الغذائية والنقود.

9 ــ الأشياء غبر المستهلكة

Choses non consomptibles محكن استعماله استعمالا متكررا، ولاتهلك بأول استعمال (كالملابس) ه

۱۰ ــ الأشياء المثلية
 أشياء لاتتفاوت آحادها تفاوتا يعتد به،
 ويقوم بعضها مقام بعض عند الوفاء.
 (م ۱۸۵ مدنی).

۱۱ ــ الأشياء القيمية Choses non fongibles القيمية بنواتها ، ولا يقوم بعضها مقام بعض عمد الوفاء .

۱۳ ــالأشياء الممنوية Choses incorporelles أشياء ليس لها حيز ولا تدرك إلا تصوراً.

۱۲ ــ العقار بطبيعته Immeuble par nature الأرض ومايتصل بها اتصمال قرار كالبناء".

1V – الأثاث I es meubles meublants
 المقولات التي تخصص لتجهيز المساكن،
 وتشمل التحف.

۱۸ — طرح البحر Lais et relais de la mer مرح البحر أو ينكشف عنها (معداة)

۲۱ ـــ الترع الحاصة Canaux privés ترع مملوكة للأفراد وسائر أشخاص القانون الخاص .

٢٣ ــ الأشياء القابلة للانقسام

٢٤ - أشياءغير قابلة للانقسام

Choses indivisibles

(ب) الأمروال

• Y → الأموال الحقوق ذات القيمة المالية .

٢٦ — الأموال العقارية

Le biens immeubles • الحقوق العينية التي ترد على عقار

۲۷ – الأموال المنقولة Les biens meubles الحقوق العينية آلتي ترد على منقولات ، وكدلك كل حق شيخصي .

۲۸ ـــ الأموال الخاصة للأمواد وسائر الحقوق ذات القيمة المالية للأمراد وسائر أسيخاص القانون الحاص .

79 ـــ الأموال العامة . Tes biens publics الحقوق دات القيمة المالية للدولة وسائو أشحاص القانون العام .

٣٠ _ أموال الدولة

Les biens domaniaux; le domaine-

ما للدوللة على الأشياءمن حقوق دات قيمة مالية .

٣١ ـــ الأموال العامة للدولة

Domaine public de l'état
حقوق الدولة على الأشياء المخصصة
للمتفعة العامة.

٣٧ _ الأموال الحاصة للدولة

Domaine privé de l'état
حقوق الدولة على الأشياء غير المخصصة
للمنفعة العامة .

٣٣ ــ النقود العامة Deniers publics النقود المملوكة للدولة أو للأشمخاص العامة.

۳٤ – الإحراج من الملك العام Déclassement; Désaffectation

إخراج حق من الملكية العامة للدولة إلى ملكها الحاص .

٣٥ _ الكل القانوني

Universalité jui dique; universum jus مجموعة حقوق مالية ينظر إلها كوحدة قامحة بذاتها.

٣٧ _ الحقوق المالية

Droits patrimoniaux; droits de patrimoine حقوق تقوم بالمال .

٣٧ ــ الحقوق غبر المالية

Droits extiapatimoniaux حقوق لاتقبل التقويم بالمال ، ولا تعتبر عناصر الذمة المالية .

۳۸ – الحقوق الشخصية – (حقوق الدائنية)

Droits personnels; Droits de ciéance
حقوق مالية تخول صاحبها اقتضاء أداء
معين من شخص معين .

PT الحقوق العينية PT الحقوق العينية حقوق تخول صاحبها اسلطة مباشرة على شئ معمن بداته .

٤٠ الحقوق السياسية السياسية حقوق المواطنين في أن يشار كوا في حكم جماعتهم السياسية .

21 ـــ الحقوق المدنية En حقوق بمارسها الأفراد فى نشاطهم غير السياسي .

۲\$ _ الحقوق العامة (حقوق الإنسان)
Droits publics
Droits de l'homme
حقوق للإنسان إزاء الدولة تكفل حماية
نفسه وحريته وماله ، وتسمى أيضا «حفوق
الشخصية » .

24 ــ حقوق الأسرة Droits de famille عضواً في حقوق تثبت للشخص باعتباره عضواً في أسرة .

٤٤ ـــ الحقوق العينية الأصلية

Droits réels principaux حقوق عينية تقوم بذواتها غير مستندة في وجودها إلى حقوق أخرى كالملكية .

٥٤ _ الحقوق العينية التبعية

Droits réels accessoirés حقوق عينية يقصد بها صمان حقوق سيخصية ، ولا تقوم إلا استنادا للحق المضمون.

27 – الحقوق النسبية كالم المتعاص حقوق لا يحاج بها الا إزاء أسخاص معينين .

2۸ ــ الحقوق المطلقة مثل حق حقوق بحاج بها إزاء الكافة مثل حق الملكية.

Droit de préférence على الأولوية – حق الأولوية منزة تحول صاحب الحق العيني النقدم على روعلي أصحاب الحقوق العينية الأخرى ، وعلى المنطقة والمنطقة المنطقة المنطق

Droit de suite

مبزة تخول صاحب الحق العيني تتبع العين محل حقه تحت أى يد كانت .

۱ه ــ التقادم ۱ مرور زمنيؤدى إلى كسب الحق أو زواله.

المية المية المناف المناف العالمة المناف المناف

۳۵ — الحفوق العفارية Droits immobiliers . حقوق عينية تر د على عقار .

(ج) الملكية

٥٥ _ الملكية (حق الملكية)

Propriété=Droit de propriété
حق عيني أصلى بخول صاحبه استعمال
الشئ المملوك له واستغلاله والتصرف فيه.

٥٦ – الملكية العقارية

Propriété immobilière ou foncière حق ملكية يرد على عقار أم

۱۹ ملکیة المنقول Propriété mobilière حق ملکیة یرد علی منقول .

٥٨ - خصائص الملكية

Attributs de la propriété

مايتميز به حق الملكية عن غيره من الحقوق ككونه حقا دائما لايسقط بالتقادم ،

و ما المالية المالكية

Eléments de la propriété

. مكنات تكون لصاحب حق الملكية على الشيء المملوك له ، وهي حقوق الاستعمال والاستغلال والتصرف .

۲۰ ـ حق الاستعمال

Usus=Jus utendi=Dioit d'user مكنة تخول صاحبها استعمال الشيء في أعد له .

٦١ ــ حق الاستغلال

Fructus=Jus fruendi=Droit de jouir مكنة تخول صاحبها الحصول على غلة الشئ

٣٢ ـ حق التصرف

Abusus=Jus abutendi=Droit de disposer مكنة تخول صاحبها نقلحقه إلى غيره أو إنهاءه .

٦٣ -- تجزئة حق الملكية

Démembrement du droit de propriété . تفريق عناصر الملكية على أكثر من شخص

٢٤ ــ الملكنة النامة

La plaine propriété=Plenum dominium الملكية التي تجتمع عناصرها في يد و احدة

٦٥ — ملكية الرقبة

Nue propriété=Nudum dominium ملكية تجردت من حقى الاستعمال والاستغلال .

٦٦ ــ نطاق حق الملكية

Etendu de droit de propriété
. عجال حق الماكمة

٦٧ ــ ملكية سطح الأرض Propriété de la surface

ملكية ما يظهر من الأرض .

7۸ ــ ملكية العلو Domaine aérien ملكية علو الأرض إلى الحد الذي يحتاج اليه في الانتفاع مها :

Domaine souterrain ملكية العمق ملكية باطن الأرض إلى الحد الذى الحتاج إليه في الانتفاع بها .

Produits تالمنتجات ۷۰

ما يستخرج من الشئ على صورة غير دورية ، ويترتب على استخراجها نقص فيه .

۱۷ ـــ الشمار (الغلة) ٧١ ـــ الشمار (الغلة) ما ينتجه الشئ على صورة دورية ولا يؤدى أخذها إلى نقص فيه .

Fruits industriels حالتمار الصناعية ٧٣ - الثمار الصناعية بفعل من الإنسان .

٧٤ ــ الذمار المدنية ٢٤ ـــ الذي يقبضه الدورى المتجدد الذي يقبضه المالك من استثماره للشئ :

۷۰ ـــ الفبض (الحنى) Perception . تحصيل تمار الشئ

٧٦ - الحائز حسن النية

Possesseur de bonne foi من محوز شیئا معتقداً أنه صاحب حق فیه .

٧٧ ــ الحائز سئ النية

Possesseur de mauvaise foi . من يحوز شيئا وهو يعلم ألاّ حق له فيه .

(c) قيود حق الملكية

۷۸ ــ قيو د حق الملكية Restrictions du droit de la propriété ماير د على حق الملكية من قيود .

Restrictions légales بالقيود القانونية كالمكية . قيود يفرضها القانون على حق الماكية .

٨٠ ــ المحال المقلقة

Etablissements incommodes

عدال لمزاولة حرفة أو تجارة يترتب
عليها إحداث ما يزعح الجيران ويقلق
راحتهم :

۱۸ – المحال المضرة بالصحة Etablissements insalubres عال لمزاولة حرفة أو تجارة يترتب علىها ضرر بالصحة .

٨٢ ـ المحال الخطرة

Etablissements dangereux
عمال لمزاولة حرفة أو تجارة تعرض الحيران للمخاطر.

۸۳ ـــ السكك الزراعية Routes agricoles طرق تشق بين الأراضى الزراعية لتيسير الوصول إلها .

٨٤ ــ الآثار العقارية

Antiquités immobilières
آثار تعد عقاراً بسبب اتصالها بالأرض
اتصال قرار كالأبنية ومايشابهها.

ه ۱ مـ الآثار المنقولة Antiquités mobilières آثار منقولة كالأواني والنقود .

" A7 – قيود للصالح العام Restrictions d'intérêt public قيود يقررها القانون على حق الملكية للمصلحة العامة .

AV قيود للصالح الحاص
Restrictions d'intérêt privé
قيود يقررها القانون على حق الملكية
للمصلحة الحاصة

۱ المضايقات العادية (أو المألوفة)
Inconvénients habituels, ordinaires, normaux
مايترتب على الجوار بطبيعته من الإقلاق
أو نقص فى المنفعة ، ويكون أمرا مقبولا
عادة ولا وجه الشكوى منه .

٨٩ ـــ اللتر امات الحوار

Obligations de voismage

واجمات يقررها القانون على المالك لمنع مضايقة جاره بمايجاوز المصايقات المألومة للجوار .

٩٠ ــ القيو د الاتفاقية

Restrictions conventionnelles . قيود على حق الملكية تتقرر بالاتفاق

٩١ ــ شرط منع التصرف

Clause d'inaliénabilité

شرط يلزم المالك أن ممتنع عن التصرف فيما مملك .

٩٢ ــ شرط المنع من التصرف مؤ بدا Clause d'inaliénabilité perpétuelle شرط يلزم المالك بعدم التصرف فيما عملك بصورة دائمة .

٩٣ ــ شوط المنع من التصرف مو قتا Clause d'inaliénabilité temporaire

شرط بمنع المالك من التصرف لمدة محدودة.

Disposant; Aliénateur المتصرف ١٤ من ينقل حقاً من حقوَقه إلى الغبر معاوضة وأتبرعاً.

٥٥ - المترع له Gratifié

من يتاتى حقاً مالىاً بغير عوض .

٩٦ – المتصرف له Acquéreur من يتلقى الحنى بسبب ناقل للملكية.

٩٧ _ مصلحة جدية مشر وعة Intérêt sérieux et légitime مصلحة دات شأن بقرها القانون.

۹۸ ـ باعب مشروع Juste motif دافع بجبزه القانون .

99 _ شرط الاستندال Clause de remplor سرط بجنز للممنوع من التصرف في حق معين أن يتصرف في السيئ محل هذا الحق على أن محل محله بديلا.

(ه) أنواع الملكية

الخاص .

١٠١ - الملكية الفردية

Propriété individuelle ملكية يكون صاحبها شخصاً منفرداً .

١٠٢ ــ الملكية الشائعة (الملكية على الشيوع) Propriété commune; indivision ملكية أكثر من شخص واحد اشيءً و احد في وقت و احد .

Propriété collective; Copropitété en main commune, gesammte hand ملكية لمجموع من الناس لا يكون لأى واحد منهم حصة شائعة فمها ولاجرء مفرز منها .

١٠٤ ــ المالك على الشيوع Indivisaire; Communiste; Copropriétaire الشريك مع آخرين في ملكية شائعة .

Quote-part - 1-0

نصيب الشريك على الشيوع فى الشيء الشائع.

۱۰۳ ـ جزء مفرز جزء مفرز جزء مفرز جزء محدد من ملكية تنائعة انقضى فيها الشيوع بالفرز.

۱۰۷ ــ التغير الجوهرى

Modification radicale تعديل في التيء يغبر طبيعته أو وظيفته،

كإقامة بناء على أرض زراعية أو نحويل مسكن إلى متجر .

۱۰۸ ــ الشيوع الاختياري

Indivision ordinaire ou temporaire ou facultative

الشيوع الذى يكون قابلا للانفضاء بطلب القسمة .

١٠٩ ــ الشيوع الإجبارى

Indivision forcée ou perpétuelle ou obligatoire

الشيوع الذي لا يجوز للشركاء إنهاؤه بطلب القسمة ، كالحاثط المشترك.

(و) القسمة

Partage à l'amrable النسمة الاتفاقية المتعلقة النسمة الاتفاقية المتم بترانحي جميع الشركاء.

Partage en justice القسمة القضائية التي تتم جكم القضاء بناء على طلب أحد الشركاء.

Partage en nature القسمة العينية المملوك على الشيوع .

Partage en licitation قسمة التصفية التصفية قسمة ثمن المال الشائع بين مالكيه إدا ما بيع بالمزاد لعدم إمكان قسمته عيناً .

١١٥ _ الأثر الكاشف للقسمة

Effet déclaratif du partage اعتبار المتقاسم مالكاً لحصته المفرزة منذ قام الشيوع، وبدأ تكور القسمة كاشفة لحقه وايست مشئة له.

۱۱٦ - قسمة المهايأة Partage provisionnel قسمة الشركاء قسمة التفاع تتم باتفاق جميع الشركاء على الشيوع .

١١٧ _ القسمة المعلقة على شرط

Pailage provisoire

فسمة مقترنة بشرط فاسخ آو واقف .

١١٨ _ القسمة الحرئية

Partage partiel

قسمة تتناول جزءاً من الملك الشائع :

Partage total القسمة الكلية الكلية المستمة الكلية المستمة الكلية المستمة الكلية المستمة المستمين المس

١٢٠ ــ معدل القسمة

Soulte ou retour de lots

فرق نقذى يواديه المتقاسم الذى سحل على

نصيب أكثر من حصته للمتقاسم الذى
حصل على نصيب أقل من حصته.

Rescision du partage من القسمة الاتفاقية بسبب وقوع غبن إبطال القسمة الاتفاقية بسبب وقوع غبن فها ع

١٢٢ -- حكم التصديق

Jugement d'homologation الحكمة للتصديق على الذي تصدره المحكمة للتصديق على القسمة :

۱۲۳ ــ استرداد الحصة الشائعة المبيعة Retrait de la part indivise حنى الشريك على الشيوع فى أن يسترد الحصة التي باعها أحد الشركاء لأجنى .

Retrayant -- المسترد من عارس حق الاسترداد:

۱۲۰ ــ المسترد منه من يوجه إليه طلب الاسترداد:

۱۲۲ – تكوين الحصص

Confection des lots

فسمة السي المملواء على الشيوع أجزاء تمهيداً اتوزيعها على الشركاء.

١٢٧ ــ تعين الحصص

Fixation des lots ou parts تجنيب جزء مفرز من الشيُّ المقسوم الكل شريك.

۱۲۸ – توزیع الحصص ۱۲۸ – توزیع الحصص ۱۸۶ متماسم بجرء مهرز ً اختصاص کل متماسم بجرء مهرز ً من الشي المقسوم مساو لحصته :

١٧٩ ــ حتى الانتفاع

L'usufruit; Usus fructus حق عبنى أصلى يخول صاحبه استعمال واستغلال شيء رقبته مملوكة للغير:

الأمفتيوز ١٣٠ الأمفتيوز حق عينى منشوء إجارة طويلة المدة المدة الخول صاحبه الانتفاع بعقار لغيره مقابل أجرة سنوية، وهومقرر فى القانون الفرنسي، ويشبه الحكر فى القانون المصرى.

Quasi usufruit سبه حتى الانتفاع الذى يرد على آشياء قابلة للاستهلاك.

L'usufruitier المتفع - ١٣٢ مراحب ،حق الانتفاع .

١٣٣ - أعمال الإدارة

Actes d'administration

أعمال براد مها استعمال الشيء محل حق الانتفاع واستثماره.

۱۳٤. أعمال التصرفActes de disposition تصرفات قانونية يترتب علمها إنشاء حق عيني أونقله إلى الغبر .

140 - الحود Inventaire

إحصاء وبيان الأعيان التي هي محل حق الانتفاع .

Actes de conservation الحفظ ۱۳۲ الأعمال اللازمة لحمابة الشيء من التلف أو الملاك أو العدو ان عليه .

١٣٧ - إضلاحات الصيانة

Réparations d'entretien

الاصلاحات العادية اللازمة لبقاء الشيء صالحا للاستعمال فيها أعد له .

الإصلاحات الحسيمة Grosses réparations

إصلاحات غبر عادية تقتضيها إعادة الشيء إلى حال الصلاحية للاستعمال المعتاد.

Perte de la chose ملاك الشيء ١٣٩ فقد الشيء ماديا (كما لواحترق) أو قانونیا (کما لو نرعت ملکمته) .

١٤١ - تلف الشيء

Détérioration de la chose

عطب بجعل الشيء غير صالح للاستعمال الذي أعد له.

١٤١ - التحسينات Améliorations أعمال تزيد من قيمة الشيء أوالانتفاع به دون أن تكون ضرورية لتجنب هلاكه أو تلفه.

١٤٢ ــ النزول من جانب واحد Renonciation unilatérale ou abdicative الاحلى عن الحق بالإرادة المنفردة لصاحبه.

١٤٣ – الغزول الاتفاقي

Renonciation conventionnelle نزول عن الحق باتفاق إرادتين ٠

٤٤٤ ــ النزول الناقل

Renonciation translative ثقل حق الانتفاع إلى غير مالك الرقبة.

120 _ عدم الاستعمال Non usage عدم ممارسة صاحب الحق لحقه .

١٤٦ _ اجتماع الحقين Consolidation اجتماع حق الانتفاع وملكية الرقبة فى يد واحدة . وُهوسبب من أسباب انقضاء حق الانتفاع .

١٤٧ _ حق الاسنعال Droit d'usage حق عینی نخول صاخبه استعمال شيء مملوك لغبره ,

Droit d'habitation حق السكني الم حق عینی یخول صاحبه سکنی بناء مملوك لغيره .

١٤٩ _ حق الحك Droit de hekr حق عيني بخول صاحبه أن يعمر عقارآ مملوكاً لغيره بالبناء أو الغراس مقابل أجرة تتغير مع تغبر الصقع .

١٥٠ ــ حق القرار Droit de superficie حق المحتكر في أن يقيم على الأرص المحكرة منسّآت أو غراساً .

١٥١ ــ المحتكر Hekériste

صاحب حق الحكو.

١٥٢ _ أجرة الحكر Redevance المقابل الدى يدفعه المحتكر لمالك الأرض المحكرة.

(ز) حقوق الارتفاق

١٥٣ _ الار تفاق

Servitudes; Servitudes prédiales ou fonciéres ou réelles

حق عيني ينقص من منفعة عقار لفائدة عقار آخر بملكه الغير .

١٥٤ ـــ العقار المرتفق Fonds dominant العقار الذي تقرر حتى الارتعاق لفائدته .

٥٥١ _ العقار المرتفق به

Fonds servant (assujetti asservi; débiteur de la servitude)

العقار الذي يقع عليه عبُّ الارتفاق.

١٥١ _ الأرتفاق القانوني Servitude légale ارتماق يرتبه القانون

١٥٧ _ الارتفاق الاتفاقى

Servitude coventionnelle

ارتفاق يرتبه الاتفاق.

۱۵۸ _ الارتفاق البنائي Servitude urbaine ارتفاق مقرر لمنفعة بناء.

١٥٩ _ الارتفاق الزراعي Servitude rurale ارتفاق مقرر لمنفعة أرض زراعية

١٦٠ _ الارتفاق المستمر Servitude continue ارتفاق لا يقتضى استعاله تدخلا مستمرآ من صاحبه (كارتفاق المطل وعدم البناء).

١٦١ ــ الارتفاق غير المستمر

Servitude discontinue

ارتفاق يقتضي استعاله تدخلا مستمرآ من صاحبه كارتفاق المرور .

Servitude apparente الارتفاق الظاهر ارتماق تدل علمه علامة ظاهرة في العقار الم. تفقى ، أو العقار المرتفق به مثل مجرى أو نافذة.

١٦٣ _ الارتفاق المستتر

Servitude non-apparente

ارتفاق لا تدل عليه علامة ظاهرة ، لا في العقار المرتفق، ولا في العقار المرتفق به ، متل ارتفاق عدم البناء.

172 - الارتفاق الإيجابي Servitude positive ارتفاق يخرل صاحبه القيام بأعمال إيجابية في العقار المرتفق به كالارتفاق بالمرور، والارتفاق بالمرور،

170 — الارتفاق السلبي Servitude négative المقار ارتفاق يقتصر على حرمان مالك العقار المرتفق به من بعض مكناته ، مثل الارتفاق بعدم البناء .

١٦٦ - حق اغتراف المياه

Servitude de puisage (aquae haustus) حن أخذ الماء من مورد مملوك للغبر .

١٦٧ - حق المرعى

Servitude de pacage (pecoris pascendi) حق الرعى في أرض الغبر .

١٦٨٠ –حق المرور

Servitude de passage (citei, actus, via) ارتفاق بخول صاحبه المرور في أرض الغير.

١٦٩ - حق صرف المياه المنزلية

Servitude d'égout des eaux ménagères ou servitude d'évier

ارتفاق يخول صاحبه حق صرف مياه منزله في ملك الغبر .

١٧٠ ـ حق ارتفاق الميازيب

Servitude d'égout des toits حق ارتفاق یخول صاحبه حق صرف میاه سطح منزله فی ملك الغیر .

١٧١ -- حق المحرى

Servitude de passage d'eaux; Servitude d'aqueduc

حق یخول صاحبه استمداد ماء الری عبر أرض الغیر .

۱۷۲ — حق الشرب Servitude d'impation ارتفاق بحول صاحبه أخذ ماء الرى من مورد مماوك للغير .

١٧٣ ـ حتى المسيل

Servitude d'écoulement d'eau

حق يخول صاحبه صرف المياه فى مصرف الغير أو عبر أرضه .

طبع بالهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية

رئيس مجلس الادارة محمد حمدي السعيد

رقم الإيداع بدار الكتب ٧٨٠٥/١٩٧٧

الهيئة العامة الشئون المطابع الأميرية

To: www.al-mostafa.com